



hanit
Schont natürliche Ressourcen

2025

Produkte und Preise



The logo for hanit features a stylized green and blue circular graphic on the left, followed by the word "hanit" in a large, bold, teal sans-serif font.

Ulrich Kossin

Firmengründer HAHN Kunststoffe

Manch einer ist fasziniert, wenn er von Ulrich Kossins Lebensweg hört, der als 7-jähriges Kind mit seiner Familie aus seiner Heimat Schlesien vertrieben wurde und mit „nichts“ neu startete. Der Volksschüler hat es geschafft, ein international agierendes Unternehmen aufzubauen, das heute im Recyceln von Kunststoffen weltweit führend ist.

Ulrich Kossin war ein Abenteurer mit Köpfchen. Er begann seinen beruflichen Weg solide als selbständiger Steuerberater in Vreden, Westfalen. Das Fertigen von Produkten hat ihn dennoch immer begeistert. Als 1991 deutschlandweit die Verpackungsverordnung eingeführt wurde, gab ihm das den ausschlaggebenden Impuls, ein Kunststoff-Recycling-Unternehmen aufzubauen.

So fing Ulrich Kossin 1993 damit an, auf der ehemaligen Military-Airbase Hahn in Rheinland-Pfalz, die ersten Recycling-Produkte herzustellen.

Kunststoffrecycling war Pionierarbeit: Die ersten 10 Jahre – besonders hart. Ulrich Kossin ließ sich dennoch nicht abhalten, das zu tun, an das er glaubte, und konnte auch harte Zeiten durchstehen.

Die Qualität war zu Beginn so schlecht, dass Pfähle & Co. das Firmengelände nicht verlassen durften. Es war herausfordernd, aus dem Materialmix „Haushaltskunststoffe“ (PP, PE, Multilayer, Fremdstoffe, ...) eine homogene Masse und gute Produkte herzustellen – er und seine begeisterten Mitarbeiter haben den richtigen Weg gefunden. Wir müssen heute erfreut schmunzeln, wenn wir einen Pfahl aus den ersten Chargen mit den heutigen vergleichen.

Im Jahr 2014 hat Ulrich Kossin sich verabschiedet. HAHN Kunststoffe bleibt seinen Wurzeln treu und arbeitet nach wie vor daran, im Sinne unserer Umwelt, bestehende Rohstoffe aus den Müllbergen wiederzuverwenden und daraus nützliche und langlebige Produkte herzustellen.



KUNSTSTOFF-RECYCLING IST UNSERE PASSION

Warum die Welt von hanit einzigartig ist. Ein wichtiger und notwendiger Schritt, um unsere Umwelt zu schützen und wichtige Lebensgrundlagen zu erhalten, ist neben der Reduzierung von Abfällen eine nachhaltige Kreislaufwirtschaft und somit das hochwertige Recycling vorhandener Wertstoffe. Wir von HAHN Kunststoffe sehen Kunststoff-Recycling als eine ideale Möglichkeit, bereits verbrauchte Ressourcen wiederzuverwerten und dem Ressourcenmangel entgegenzuwirken. Aus diesem Grund haben wir uns als Unternehmen das Ziel gesetzt, weltweit führend in der Produktion von Recycling-Fertigteilen aus Post Consumer Kunststoffen zu sein und die Zukunft ein Stück nachhaltiger mitzugestalten.

Wir bereiten Recyclingmaterial in Form von Folien und Mischkunststoffen aus den Dualen Systemen auf. Durch eigene Aufbereitungsprozesse können wir höchste Verwertungsquoten erreichen und die Aussortierung in den Abfallstrom auf ein Minimum reduzieren. Auf diese Weise entsteht unser Werkstoff hanit, der als Ausgangsmaterial für neue Kunststoffprodukte zum Einsatz kommt. Für die Herstellung von hanit werden keine Primärrohstoffe wie Erdöl verwendet, sondern ausschließlich Altplastik aus Haushalts- und Produktionsabfällen. Durch diese wegweisende und effiziente Nutzung von Rohstoffen sowie ein optimiertes Ressourcenmanagement leisten wir von HAHN Kunststoffe einen positiven Beitrag für die Gesellschaft und unsere Umwelt.

Wir glauben an hanit als zukunftsorientierten und nachhaltigen Werkstoff. Das robuste und witterungsbeständige Material ist hochresistent und eignet sich hervorragend für Produkte, die hohen Belastungen ausgesetzt sind. Nässe, Frost und UV-Strahlungen können hanit nichts anhaben – die perfekte Voraussetzung für eine sehr lange Nutzungsdauer. Und dabei besteht hanit nicht nur zu 100 % aus recyceltem Kunststoff, es ist auch zu 100 % recycelbar und somit über den gesamten Lebenszyklus ressourcen- und umweltschonend. Das ist ein Grund dafür, dass viele unserer Produkte seit 2005 mit dem Blauen Engel, dem Umweltzeichen der Bundesregierung, ausgezeichnet sind.

D-A-CH



Peter Bichler

M +49 175 8093988
peter.bichler@hanit.de



Andreas Brückmann

M +49 151 54296065
andreas.brueckmann@hanit.de



Stefan Löwe

M +49 160 98997917
stefan.loewe@hanit.de



Norman Wienke

M +49 172 6535903
norman.wieneke@hanit.de



Kai Becker

M +49 151 70656662
kai.becker@hanit.de



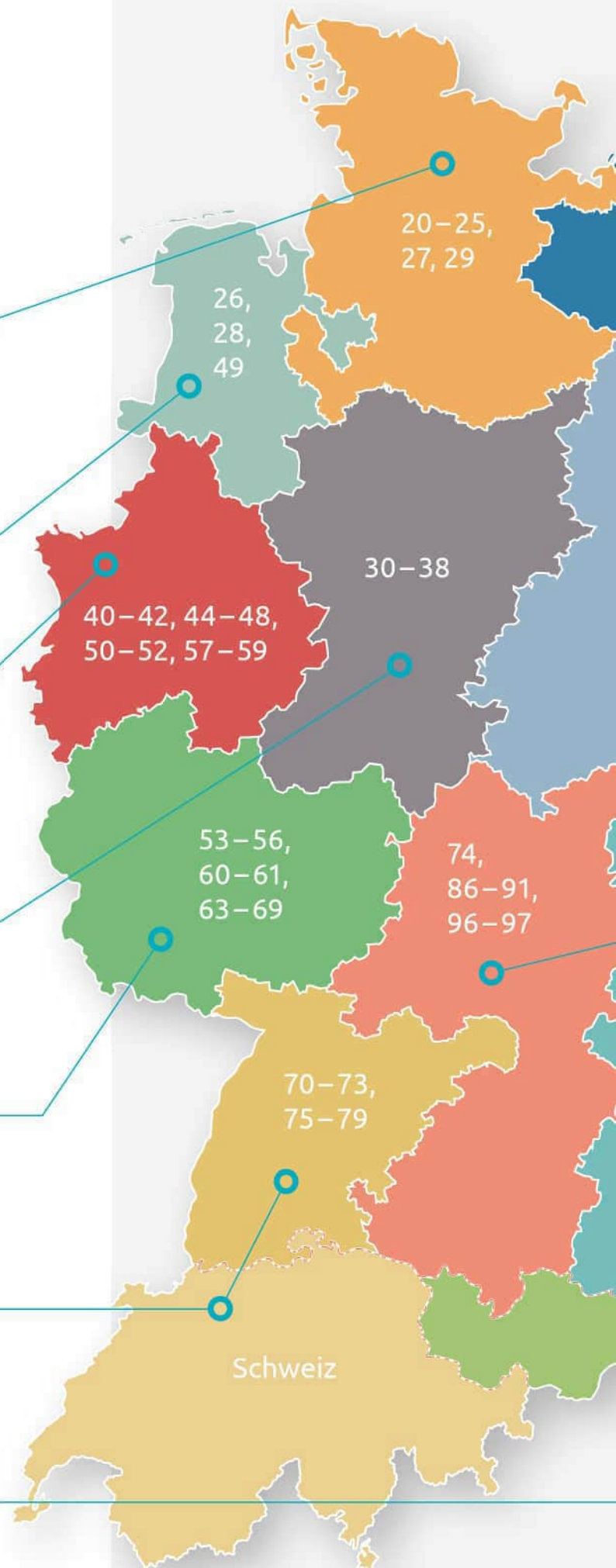
Frank Münnich

M +49 160 96797065
frank.muennich@hanit.de



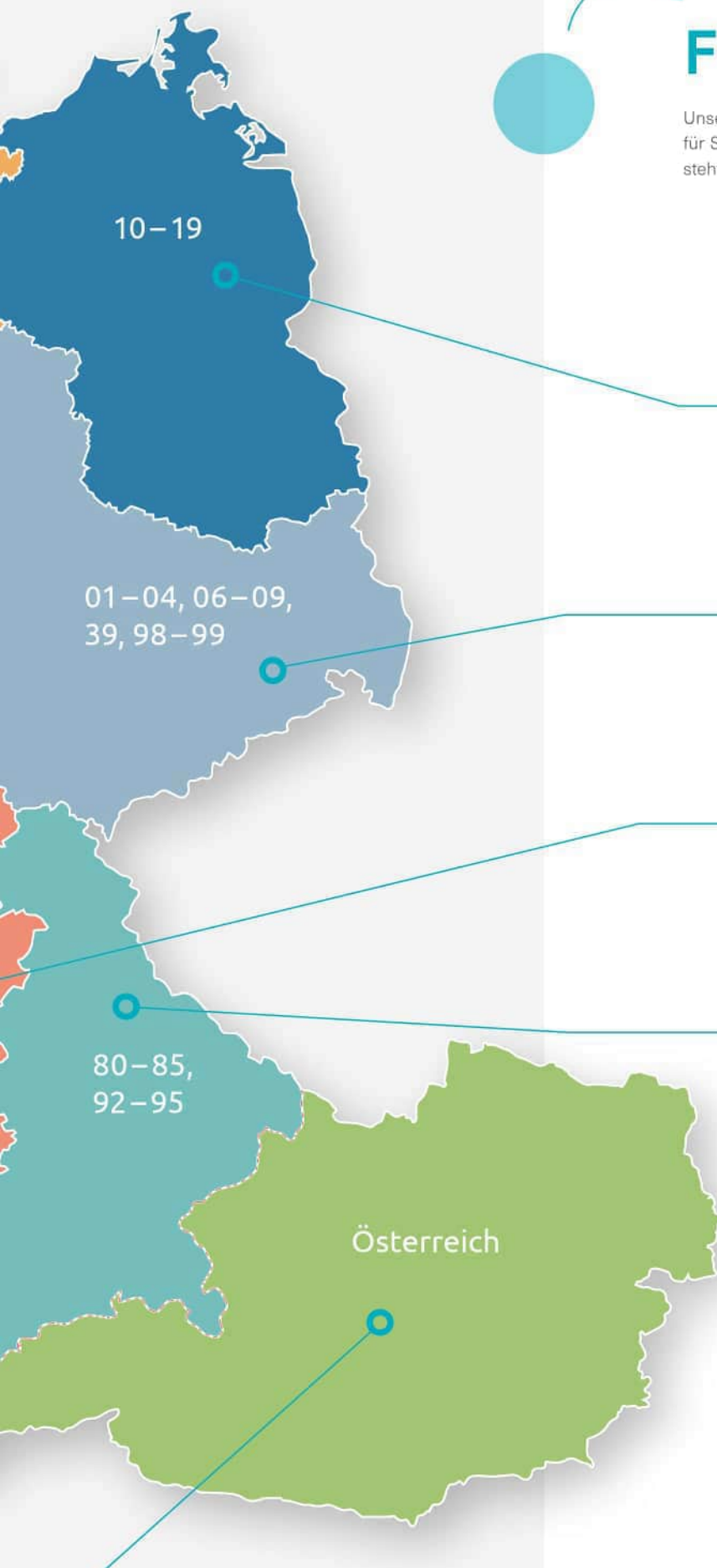
Alexander Schürz

M +49 151 15574489
alexander.schuerz@hanit.de



Für Sie unterwegs

Unser Außendienst mit regionalen Ansprechpartnern ist immer für Sie da, unterstützt Sie bei der Umsetzung Ihrer Projekte und steht mit Rat und Tat zur Seite.



Dirk Schmidt

M +49 170 2723120
dirk.schmidt@hanit.de



Sven Graser

M +49 151 22118533
sven.graser@hanit.de



Daniel Kasper

M +49 151 64825471
daniel.kasper@hanit.de



Peter Schwab

M +49 151 57919477
peter.schwab@hanit.de



Skandinavien | BeNeLux

Michael Brock

M +45 514 46646
michael.brock@hanit.de



Osteuropa

Jaroslaw Bartnik

M +49 170 3404389
jaroslaw.bartnik@hanit.de



MEILENSTEINE

Unsere Unternehmensgeschichte auf einen Blick

1993

Gründung der HAHN Kunststoffe GmbH
auf dem ehemaligen amerikanischen
Militärflughafen Hahn im Rahmen
eines Konversionsprojektes



1997

Übernahme des Bereichs Kunststoff-
Recycling der Dr. Spiess Kunststoff-Recycling
GmbH & Co. in Kleinkarlbach



1996

Erste Aufbereitungsanlage zum
Start der Lohnaufbereitung für
das Duale System Deutschland
und Beginn der Produktion von
Weidepfosten und Bodenplatten

1997



1997

Erweiterung der Fertigung
um 2 Extruder und Beginn der
Produktion von Stadtmöbeln,
Abdeckplatten und
Lärmschutzwänden

2010

Vergroßerung des Betriebs-
geländes um ca. 20.000 m² auf
75.000 m² durch den Erwerb des
Nachbargrundstücks



2014

Gründung der Vertriebsniederlassung
HAHN France SAS in Metz, Frankreich



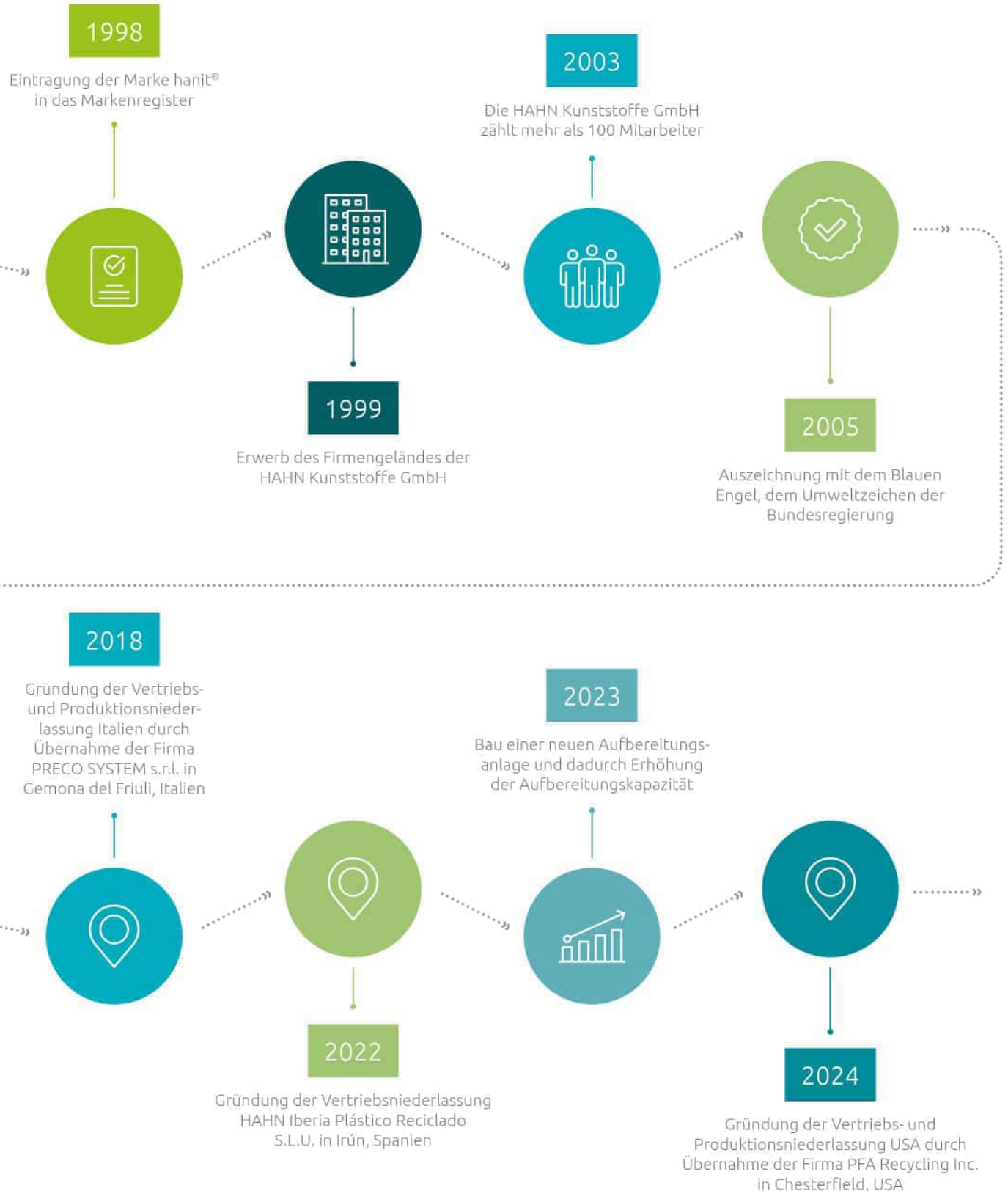
2012

Gründung der Vertriebs- und
Produktionsniederlassung
HAHN Plastics Ltd. in
Manchester, United Kingdom



2016

Gründung der Vertriebs-
niederlassung HAHN Plastics
(North America) Ltd. in
Waterloo, Kanada



VERARBEITUNGSHINWEISE

Tipps & Tricks zum Arbeiten mit hanit

Unser umweltfreundlicher Werkstoff hanit besteht zu 100 % aus recyceltem Kunststoff und zeichnet sich durch seine vielfältigen Einsatzmöglichkeiten aus. Neben der Umweltverträglichkeit macht die hohe Produktperformance das Material einzigartig, denn hanit vereint die positiven Eigenschaften von Holz, Stein, Kunststoff und Beton und bietet neben seinem hohen Nutzwert im Außenbereich ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. hanit macht sich auf allen Ebenen schnell bezahlt. Produkte aus hanit lassen sich ohne große handwerkliche Vorkenntnisse einfach verbauen, leicht transportieren und schützen durch das Einsparen von Neumaterialien unser Klima und den Geldbeutel.

Besonderheiten von Recycling-Kunststoff

hanit lässt sich genauso leicht verarbeiten wie Holz und kann problemlos mit Werkzeugen und Maschinen aus der Holz- und Metallverarbeitung bearbeitet werden. Dadurch lassen sich unsere Produkte aus Recycling-Kunststoff flexibel an jedes Projekt anpassen und eignen sich für fast jeden Einsatzzweck. Aufgrund der Materialeigenschaften gibt es jedoch einige Besonderheiten, die bei der Bearbeitung von hanit berücksichtigt werden sollten.

Recycling-Produkte haben eine geschlossene Oberfläche. Der Kern hingegen hat eine teilweise gitternetzartige Struktur, die bei der maschinellen Bearbeitung sichtbar wird. Diese materialbedingte Eigenschaft hat jedoch keinen Einfluss auf die Bearbeitung und Stabilität. Auch wenn hanit um ein Vielfaches leichter ist als Beton oder Stein, so fällt bei der Verarbeitung die hohe Dichte auf, die dem Material seine Stärke verleiht und es auch bei vielen Profis zu einer beliebten Alternative macht.

Die Bearbeitung von Recycling-Kunststoff verursacht in der Regel einen höheren Werkzeugverschleiß. Daher empfehlen wir bei der Bearbeitung von hanit grundsätzlich den Einsatz hartmetallbestückter Werkzeuge. Einige hanit Produkte verfügen über eine zusätzliche Metallarmierung, für noch mehr Stabilität. Bei diesen Produkten sollten Schnitte vermieden werden. Bei der Bearbeitung von Recycling-Kunststoff können wie bei der Holzverarbeitung Späne anfallen. Diese sollten durch entsprechende Absauganlagen oder Vorrichtungen aufgefangen werden, sodass sie im Anschluss wiederverwertet oder entsorgt werden können.

Nageln



Hammer und Nagel oder Schussapparate sind für unseren hanit Recycling-Kunststoff kein Problem. Bei der Fixierung sollte lediglich beachtet werden, dass das Eindringen in die Profile durch die kompakte Oberfläche etwas schwieriger ist als bei Holz.



Dokumente

Für viele Produkte und Anwendungen haben wir statische Nachweise, Einbauempfehlungen und Montageanleitungen. Mehr Informationen finden Sie unter www.hanit.de im Downloadbereich oder direkt beim jeweiligen Produkt.



Profile einschlagen

Werden Recycling-Profile eingeschlagen, empfehlen wir den Einsatz einer Ramme oder eines Kanten- schutzes, um Beschädigungen am Produkt zu vermeiden.



Schrauben

Bei der Verschraubung von hanit Recycling-Produkten sollte das zu befestigende Profil – zum Beispiel Bretter, Stegbohlen oder Vierkantprofile – vorgebohrt werden. Dabei sollte die Bohrung größer als die Schraube ausgeführt sein. Wir empfehlen zudem Langlöcher, um das temperaturbedingte Ausdehnungsverhalten des Materials abzufangen.



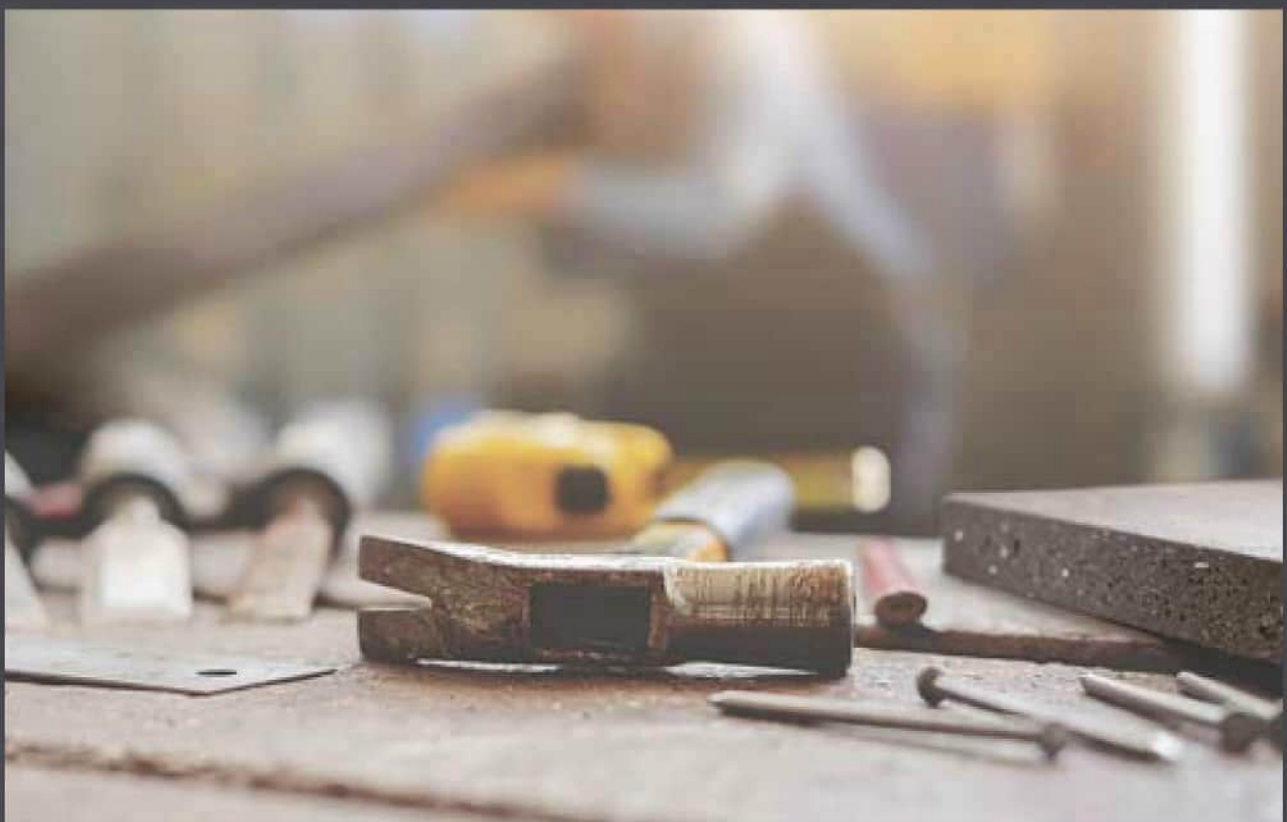
Ausdehnungsabstand

Bretter, Schwellen und Vierkantprofile aus hanit Recycling-Kunststoff dürfen nicht pressverbaut werden. Da die Profile temperaturbedingt Längenschwankungen von +/- 1,5 % aufweisen können, sollte beim Einbau ein Ausdehnungsab- stand (Dehnungsfuge) eingehalten werden.



Stützabstand

Im Gegensatz zu Holz- oder Metallprodukten weist Recycling-Kunststoff eine geringere Steifigkeit bei höherer Flexibilität auf. Diese besondere Materialeigen- schaft sollte insbesondere im Bereich Steg-, Zaun- und Terrassenbau entsprechend berücksichtigt werden.



WERKZEUGAUSWAHL

hanit ist einfach zu bearbeiten

Sägen & Trennen



Bei Recycling-Kunststoff kann ein optimales Schnittbild am besten mit schnelllaufenden Band- und Kreissägen mit leicht geschränkten Zähnen aus Hartmetall erreicht werden. Um ein Verschmieren des Recycling-Kunststoffs zu vermeiden, empfehlen wir eine schnelle Spanabfuhr.

Hobeln



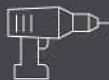
Zur Bearbeitung von hanit kann ein Elektrohobel verwendet werden. Die Oberfläche ist dabei stark von Vorschub, Schnittgeschwindigkeit, Frei- und Spanwinkel sowie vom Zustand der Bearbeitungsmesser abhängig.

Entgraten



Winkelschleifer eignen sich aufgrund der hohen Drehzahl nicht für Schneidarbeiten an hanit. Kunststoffteile, die nach ihrer Bearbeitung Grate oder Kanten aufweisen, können hingegen problemlos mit einem Winkelschleifer bearbeitet werden.

Bohren



Beim Bohren von Recycling-Kunststoff kann fast immer ein Standardbohrer mit einem Drallwinkel von 20 bis 30° und einem Spitzenwinkel von 110 bis 120° eingesetzt werden. Um hohe Reibungswärme zu vermeiden, sollten vor allem bei größeren Bohrtiefen gelegentlich Entspannungshübe vorgenommen werden.

Fräsen



Beim Fräsen von hanit Kunstholtz sollte der Spanquerschnitt möglichst groß gewählt werden, um die Zerspanungswärme niedrig zu halten. Auch Schnitttiefe und Vorschub sollten möglichst groß sein, die Schnittgeschwindigkeit dagegen niedrig. Um die Standzeit der Werkzeuge zu erhöhen, empfehlen wir Fräser aus Hartmetall zu verwenden.

PRODUKTE AUS RECYCLING-KUNSTSTOFF

Garantiert sicher

Viele herkömmliche Werkstoffe können Regen, UV-Strahlung und Frost auf Dauer nicht standhalten. hanit Recycling-Kunststoff hat sich in unterschiedlichen Bereichen als wartungsarme und langlebige Alternative bewährt, denn hanit ist extrem widerstandsfähig gegen jegliche Umwelteinflüsse. Die besonderen Materialeigenschaften ermöglichen einen sehr breitgefächerten Einsatz und dauerhaft höchste Stabilität auch unter extremen Belastungen. Damit ist ein hohes Maß an Flexibilität und Einsatzmöglichkeiten gewährleistet.

Beständig & wartungsarm



Produkte aus hanit sind nicht nur witterungsbeständig, verrottungsfest und feuchtigkeitsabweisend, sie sind auch extrem widerstandsfähig gegen Öle, Laugen, Säuren und Salzwasser. Das macht sie zu verlässlichen Allroundern für den Einsatz im Außenbereich. Aufgrund ihrer besonderen Eigenschaften sind hanit Produkte zudem ausgesprochen wartungsarm. Mit hanit gehören regelmäßige Instandhaltungsarbeiten der Vergangenheit an. Das Kunsthholz ist daher in vielen Bereichen eine dauerhaft sichere Lösung und reduziert die Wartungskosten um ein Vielfaches.

Splitterfrei



Unsere Produkte zeichnen sich durch einen weiteren wichtigen Vorteil aus: Sie sind dauerhaft splitterfrei. Dadurch wird die Verletzungsgefahr sowohl beim Arbeiten mit dem Werkstoff als auch bei der späteren Nutzung auf ein Minimum reduziert. Besonders praktisch ist diese Tatsache bei unseren Bodenbelägen aus hanit. Barfußlaufen und Spielen sind ohne Verletzungsrisiko möglich.

Ökologisch



Viele unserer Produkte sind seit 2005 mit dem Blauen Engel, dem Umweltzeichen der Bundesregierung, ausgezeichnet. Der Blaue Engel garantiert, dass Produkte und Dienstleistungen hohe Ansprüche an Umwelt-, Gesundheits- und Gebrauchseigenschaften erfüllen. hanit ist frei von Gift- und Schadstoffen gemäß DIN EN 71-3 (Europäische Norm für die Sicherheit von Spielzeugen) und erfüllt dieselben hohen Ansprüche, die auch für Kinderspielzeug gelten.

100 % Recycling-Kunststoff



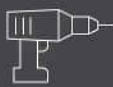
hanit ist ein ressourcenschonendes Material, denn der Werkstoff besteht zu 100 % aus recyceltem Kunststoff und kommt ganz ohne neue fossile Rohstoffe aus. Zudem ist hanit zu 100 % recycelbar.

Ökonomisch



hanit Recyclingprodukte sind dank der besonderen Materialeigenschaften sehr langlebig und überzeugen somit auch nach vielen Jahren noch durch höchste Stabilität und eine ansprechende Optik. Entsprechend dieser langen Nutzungsdauer gewähren wir auf den Großteil unseres Sortiments ganze 20 Jahre Garantie – für ein rundum sicheres Gefühl.

Einfache Verarbeitung



hanit Recycling-Kunststoff bietet die perfekte Kombination aus Robustheit und Flexibilität. Trotz der stabilen Materialstruktur lassen sich unsere Produkte für individuelle Bauprojekte und Einsatzzwecke flexibel anpassen und ermöglichen ein hohes Maß an Gestaltungsfreiheit.



Bearbeitbar wie Holz

Bohren, sägen, schrauben – alles kein Problem mit unserem Recycling-Kunststoff, denn das Kunsthholz lässt sich genauso einfach und flexibel bearbeiten wie Holz. Und das Beste: Es wird kein spezielles Werkzeug benötigt, da hanit mit herkömmlichen Werkzeugen und Maschinen aus der Holz- und Metallverarbeitung bearbeitet werden kann.



Geringes Gewicht

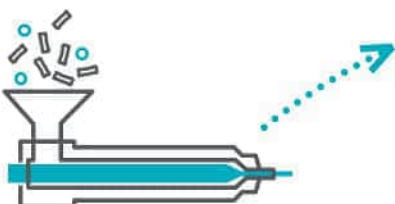
hanit lässt sich nicht nur einfach und flexibel bearbeiten, sondern bringt durchschnittlich auch nur ein Drittel des Gewichts von klassischen Produkten aus Beton auf die Waage. So lassen sich selbst große Balken oder schwere L-Steine mühelos transportieren und Transportkosten einsparen. Und auch die Platzierung lässt sich ohne schwere Maschinen realisieren. Das geringe Gewicht ermöglicht bei unterschiedlichen Bau- und Gestaltungsvorhaben leichteres und flexibleres Arbeiten.

WIE WERDEN AUS KURZLEBIGEN VERPACKUNGEN LANGLEBIGE PRODUKTE?



So entstehen unterschiedlichste Produkte.

Wenn diese irgendwann in ferner Zukunft nicht mehr genutzt werden, kann man sie mühelos **wieder recyceln** – der Kreislauf beginnt von Neuem.



Die Pellets werden geschmolzen und in Formen gespritzt. Manchmal mischen wir der Kunststoffschmelze auch Farbe bei.



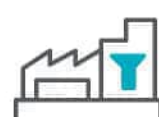
Alles beginnt in privaten Haushalten. Dort werden Verpackungen in Wertstofftonnen...



... oder in Gelben Säcken gesammelt.



Der Inhalt wird zu Sortieranlagen gefahren.



Dort werden die Verpackungen nach Rohstoffen getrennt (unter anderem in Weißblech und Kunststoffe). Ungeeignete Reste werden aussortiert.



Die Kunststoffverpackungen werden zu Ballen gepresst und bei **HAHN Kunststoffe** angeliefert.

DER RECYCLINGKREISLAUF – IHR BEITRAG

Jeder Mensch kann einen Beitrag zu wirkungsvollem Recycling leisten. Hier einige Tipps:

- » Entsorgen Sie Verpackungen ausschließlich in den vorgesehenen Sammelbehältern.
- » Plastikbecher braucht man nicht auszuspülen. Sauber auskratzen reicht völlig.
- » Reißen Sie bei Plastikbechern den Aludeckel ganz ab. So fällt das Sortieren leichter.
- » Bitte Verpackungen nicht ineinander verschachteln – sie lassen sich dann schwerer trennen.



Aus den Ballen stellen wir Pellets her – unseren Wertstoff **hanit**.



FARBWELTEN

hanit macht die Welt ein bisschen bunter

hanit Recyclingprodukte sind, je nach Produkt, in verschiedenen Farben lieferbar.

Ausgangsbasis jedes Produktes ist ein graues Granulat, welches im Herstellungsprozess eingefärbt wird.

BITTE BEACHTEN SIE FOLGENDE HINWEISE ZU DEN FARBEN VON hanit:

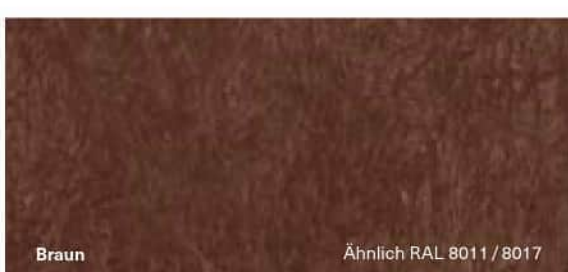
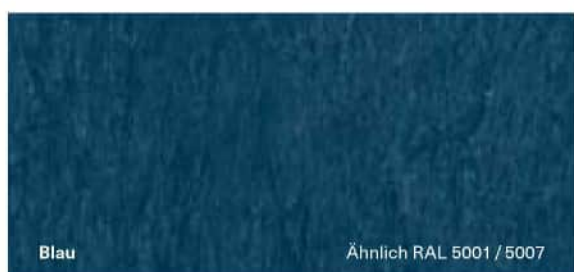
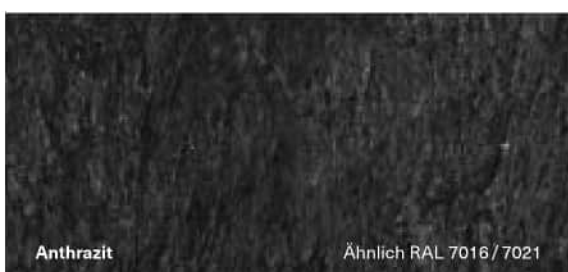
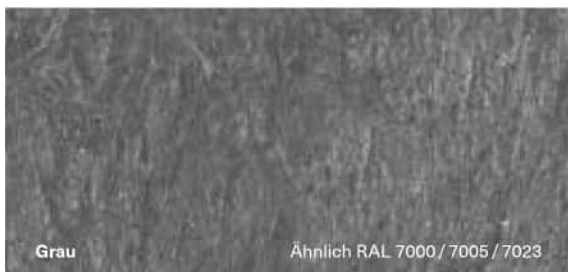
Die Verwendung von Recyclat (hanit Pellets) kann zu Schwankungen der Farbe und Optik der Produkte führen. Die abgebildeten Farbkacheln dienen aus diesem Grund nur der Orientierung. Abweichungen hiervon sind herstellungsbedingt unvermeidbar und stellen somit keine Reklamationsgrundlage dar.

Graue Profile werden nicht eingefärbt. Der Farnton ist das Resultat des Herstellungsprozesses ohne Farbzusatz (natur). Aufgrund der Variationen im Ausgangsmaterial sind bei grauen Profilen Abweichungen in der Farbgebung tendenziell eher möglich.

Alle weiteren Farben werden durch Einfärbung des grauen Ausgangsgranulates erzielt. Die Profile sind dabei vollständig durchfärbt und nicht nur oberflächlich behandelt.

hanit Profile zeichnen sich durch eine gedeckte Farbgebung aus. Dies unterstreicht den natürlichen Charakter der Produkte.

Im Zeitverlauf können die Farben und somit die Produkte aufhellen. Hierbei handelt es sich um einen natürlichen Prozess, der die Funktionalität der Produkte nicht beeinträchtigt. Farbveränderungen, wie z. B. Aufhellungen, sind von der Garantie ausgenommen.





HINWEISE ZUM BLAUEN ENGEL™

NACHHALTIG, SCHADSTOFFFREI – ZERTIFIZIERT MIT DEM BLAUEN ENGEL

Den Blauen Engel der Bundesregierung gibt es seit 1978. Mit diesem Siegel werden Produkte und Dienstleistungen ausgezeichnet, die „umweltfreundlicher als vergleichbare konventionelle Produkte und Dienstleistungen“ sind. Ein Produkt, das den Blauen Engel tragen will, muss unter anderem

- „Ressourcen bei der Herstellung sparen“,
- „aus nachhaltig produzierten Rohstoffen hergestellt werden“,
- „besonders langlebig“ sein und
- „sich gut recyceln lassen“.

All diese Kriterien treffen in vorbildlicher Weise auf Produkte aus hanit zu. Denn das selbst entwickelte Basismaterial von HAHN ist ein nachhaltig produzierter Rohstoff, der ökologisch Maßstäbe setzt. Statt fossile Ressourcen aufzubrauchen, baut hanit auf dem Prinzip der Wiederverwertung auf. Daher sind viele unserer Produkte bereits seit 2005 berechtigt, das Umweltzeichen Blauer Engel zu tragen.

Jedoch nicht alle. Denn einige Erzeugnisse stellen besonders hohe Anforderungen an Stabilität und Belastbarkeit. Aus diesem Grund benötigen sie z.B. eine Armierung. Da die notwendigen Stahleile konventionell hergestellt und von uns zugekauft werden, sind diese ergänzenden Komponenten nicht Blauer-Engel-konform und damit auch nicht das Produkt als Ganzes.

Für Sie als Kunde bedeutet dies: Selbst jene unserer Produkte, die aufgrund einzelner Bestandteile keinen Blauen Engel tragen, müssen sich in puncto Umweltfreundlichkeit nicht verstecken. Der hohe Anteil an Recycling-Pellets aus hanit ist ein Garant dafür, dass Ressourcen und Umwelt geschont werden. Stets erhalten Sie ein Erzeugnis, bei dem Nachhaltigkeit großgeschrieben wird – dafür bürgen wir mit unserem Namen!

Hinweis: Leicht erkennen Sie die zertifizierten Produkte am Logo des Blauen Engels direkt auf der jeweiligen Produktseite.

TIPPS ZUR VERWENDUNG DIESES DOKUMENTS

Mit Hilfe unserer Symbole können Sie schnell und einfach feststellen, ob das gewünschte hanit Produkt zu Ihrem Einsatzbereich passt oder durch den Blauen Engel zertifiziert wurde.



BLAUER ENGEL ZERTIFIZIERT



GEBÄUDETECHNIK



BAUSTOFFE



STRASSENBAU



GARTEN- & LANDSCHAFTSBAU



EVENTS



LANDWIRTSCHAFT



ALLE IN **TÜRKIS** GESCHRIEBENEN PRODUKTE SIND ALS STANDARDPRODUKTE LAGERND UND SOMIT KURZFRISTIG LIEFERBAR.



STEG- & HAFENBAU

» So finden Sie sich zurecht

Größe / Ausführung	Farben				Bestellnummer	Verfügbare Farben in der entsprechenden Größe/Ausführung
Abmessungen	Ø 11 cm, Hohlprofil					
	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.	
	60	3,3	125	Grau Braun	1000152 1000156	
Gewicht ¹ pro Stück	80	4,3	90	Grau Braun	1000153 1000157	
	100	5,4	100	Grau Braun	1000154 1000158	
Verpackungseinheit / Lagermengeneinheit ² in Stück						

¹ Da es sich bei hanit um ein Recyclingprodukt handelt, kann das Gewicht leicht variieren.

² Verpackungseinheiten / Lagermengeneinheiten dienen nur der Orientierung, können aber eine schnellere Lieferung begünstigen. Es sind keine Bestellvorgaben. Im Regelfall wird über 200 cm Produktlänge auf Doppel Europalette verpackt.

³ Nettopreise sind gültig bis auf Widerruf oder Veröffentlichung einer neuen Preisliste, alle vorherigen Preise verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

INHALT

01 BAUEN UND KONSTRUIEREN	SEITE 16
» Palisaden & Einfassungen	» Balken & Vierkant
» L-Steine	» Bretter & Platten
02 EINZÄUNEN UND ABSPERREN	SEITE 40
» Pfosten	» Poller
» Zaun- & Koppelbau	» Absperrungen & Sichtschutz
03 BODEN GESTALTEN UND ABDECKEN	SEITE 60
» Stegbohlen & Rammpfähle	» Terrassendielen
» Paddockplatten & Rasenwaben	» Bodenbefestigung
04 PLÄTZE SCHAFFEN UND MÖBLIEREN	SEITE 74
» Bänke & Tische	» Sitzgruppen & Rundbänke
» Senioren- & Jugendbänke	» Bankbohlen & Zubehör
» Blumenkübel & Hochbeete	» Abfallbehälter & Komposter
05 SPIELPLÄTZE AUSSTATTEN UND MÖBLIEREN	SEITE 114
» Kinderbänke & Kindertische	» Sandkästen
» Kinderhochbeete	» Matschtische
06 PROJEKTE REALISIEREN	SEITE 128
» Kabelkanalabdeckplatten	» Lager- & Tübbingklötze
» Gitterrostböden	» Rinnen & Kanäle
» Profile & Sonderteile	
ANHÄNGE	SEITE 136
» Index	» Transportkosten



BAUEN UND KONSTRUIEREN

Ihre Projekte werden ewig halten.

Im Prinzip ist Bauen einfach. Vorausgesetzt, das Material ist leicht zu verarbeiten, splitterfrei und in den passenden Abmessungen erhältlich. Natürlich sollte es ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis aufweisen und robust sein. Wartungsfreie, witterungsbeständige, verrottungsfeste Werkstoffe machen sich dauerhaft bezahlt.

All dies trifft auf die Fertigteile, Platten, Wände, Böden und Profile von hanit zu. Sie sind Beton-, Stahl- und Holzelementen in entscheidenden Aspekten überlegen. Und der Blaue Engel zeigt, dass hanit Produkte wasserneutral und ökologisch gesehen die bessere Wahl sind.

- » **Splitterfrei**
- » **Verrottungsfrei**
- » **Ohne Imprägnierungen**
- » **Leichter als Beton**
- » **Einfache Verarbeitung – ähnlich wie Holz**
- » **Wartungsfrei**

SPIELPLÄTZE**BÖSCHUNGEN****EINFASSUNGEN****VERKLEIDUNGEN****Palisaden**

- » Hohlkehlpalisade, Hohlprofil S. 18–20
- » Hohlkehlpalisade, Vollprofil S. 18–20
- » Rundpalisade, Hohlprofil S. 22–23
- » Rundpalisade, Vollprofil S. 22–23
- » Rechteckpalisade, Hohlprofil S. 24–25

Abgrenzungen & Baumaterialien

- » L-Stein S. 26
- » L-Stein Ecke S. 27
- » Balken S. 28–29
- » Rasenkante S. 29
- » Grenzstein S. 29
- » Beeteinfassung S. 30
- » Vierkantprofil S. 31–32

Platten

- » Standardplatte S. 33
- » Containerplatte / Unterlegplatte S. 33
- » Amphibienschutz / Uferbefestigung S. 34
- » Untergrabungsschutz S. 34

Bretter

- » Brettprofil Standard, armiert S. 35
- » Brettprofil Standard S. 36–37
- » Brettprofil mit Nut und Feder S. 38
- » Brettprofil mit Nut und Feder, armiert S. 38
- » Pferdestallbohle S. 39



HOHLKEHLPALISADE

Voll- oder Hohlprofil



Farben



Ø 11 cm, Hohlprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	3,3	125	Grau	1000152
			Braun	1000156
80	4,3	90	Grau	1000153
			Braun	1000157
100	5,4	100	Grau	1000154
			Braun	1000158

Ø 11 cm, Vollprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
120	9,9	70	Grau	1000062
			Braun	1000015
180	14,9	70	Grau	1000065
			Braun	1000018

Ø 13 cm, Hohlprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	4,0	72	Grau	1000160
			Braun	1000164
80	5,3	54	Grau	1000161
			Braun	1000165
100	6,6	54	Grau	1000162
			Braun	1000166

Ø 13 cm, Vollprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
120	13,8	36	Grau	1000070
			Braun	1000023
150	17,3	36	Grau	1000071
			Braun	1000024
180	20,7	36	Grau	1000072
			Braun	1000025

VORTEILE HOHLPALISADEN

Die Belastbarkeit ändert sich bei unseren Palisaden mit Hohlprofilen nur geringfügig. Umgekehrt wirken sich Hohlprofile gleich in dreierlei Hinsicht positiv aus:

- » Preiswerter durch geringeren Materialeinsatz
- » Weniger Gewicht = geringere Transportkosten
- » Weniger Gewicht erleichtert den Einbau



PRODUKTINFO

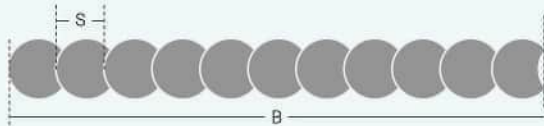
- » Gefaster Palisadenkopf
- » Viele Palisaden als Hohlprofil lieferbar
- » Hinweis Hangbefestigung:
Nicht alle Abmessungen sind zur Hangbefestigung vorgesehen. Wir beraten Sie gern!

**Ø 16 cm, Hohlprofil**

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	6,2	60	Grau	1000179
			Braun	1000175
80	8,2	42	Grau	1000180
			Braun	1000176
100	10,2	42	Grau	1000181
			Braun	1000177

Ø 16 cm, Vollprofil

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
120	20,9	30	Grau	1000084
			Braun	1000037
150	26,1	30	Grau	1000085
			Braun	1000038
180	31,3	30	Grau	1000086
			Braun	1000039

BEDARF PRO METER**ø 11 cm**

- » Setzmaß (S): ca. 9,5 cm
- » Bedarf (B): ca. 10,5 St./m
- » Kehlenwinkel: ca. 60°

ø 13 cm

- » Setzmaß (S): ca. 11 cm
- » Bedarf (B): ca. 9 St./m
- » Kehlenwinkel: ca. 60°

ø 16 cm

- » Setzmaß (S): ca. 13,5 cm
- » Bedarf (B): ca. 7,5 St./m
- » Kehlenwinkel: ca. 60°

ø 20 cm

- » Setzmaß (S): ca. 15,3 cm
- » Bedarf (B): ca. 6,5 St./m
- » Kehlenwinkel: ca. 80°





Ø 20 cm, Hohlprofil

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	9,0	32	Grau	1000146
			Braun	1000135
80	11,9	24	Grau	1000145
			Braun	1000140
100	15,1	24	Grau	1000134
			Braun	1000141

Ø 20 cm, Vollprofil

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	50,6	16	Grau	1000093
			Braun	1000046

TIPPS & TRICKS

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

Als Faustformel bei senkrechtem Einbau gilt:
Ca. 1/3 der Palisade wird ins Erdreich eingelassen.
Planen Sie entsprechend die Länge der Profile.

Liegend eingebaute Hohlkehlpalisaden können mit Erdnägeln fixiert werden. Bohren Sie hierzu die Palisaden entsprechend dem Durchmesser des Erdnagels +2 mm vor und senken Sie das Bohrloch entsprechend der Größe des Nagelkopfes.







RUNDPALISADE

Voll- oder Hohlprofil



Farben



Ø 10 cm, Hohlprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	2,9	66	Grau	1100237
			Braun	1100219
80	3,8	53	Grau	1100238
			Braun	1100220
100	4,7	53	Grau	1100239
			Braun	1100221

Ø 10 cm, Vollprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
125	9,1	33	Grau	1100099
			Braun	1100043
150	11,0	33	Grau	1100100
			Braun	1100044
175	12,8	33	Grau	1100101
			Braun	1100045
200	14,6	33	Grau	1100102
			Braun	1100046

PRODUKTINFO

- » Gefaster Palisadenkopf
- » Viele Palisaden als Hohlprofil lieferbar
- » Hinweis Hangbefestigung:
Nicht alle Abmessungen sind zur Hangbefestigung vorgesehen. Wir beraten Sie gern!



VORTEILE HOHLPROFIL

Die Belastbarkeit ändert sich bei unseren Palisaden mit Hohlprofilen nur geringfügig. Umgekehrt wirken sich Hohlprofile gleich in dreierlei Hinsicht positiv aus:

- » Preiswerter durch geringeren Materialeinsatz
- » Weniger Gewicht = geringere Transportkosten
- » Weniger Gewicht erleichtert den Einbau

Ø 12 cm, Hohlprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	3,7	56	Grau	1100241
			Braun	1100223
80	4,9	43	Grau	1100242
			Braun	1100224
100	6,0	43	Grau	1100243
			Braun	1100225

Ø 12 cm, Vollprofil



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
125	13,1	28	Grau	1100110
			Braun	1100054
150	15,8	28	Grau	1100111
			Braun	1100055
175	18,4	28	Grau	1100112
			Braun	1100056
200	21,0	28	Grau	1100113
			Braun	1100057
225	23,7	28	Grau	1100114
			Braun	1100058
250	26,3	28	Grau	1100115
			Braun	1100059
280	29,5	28	Grau	1100116
			Braun	1100060

Ø 15 cm, Hohlprofil

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	5,8	60	Grau	1100245
			Braun	1100227
80	7,6	48	Grau	1100246
			Braun	1100228
100	9,5	48	Grau	1100213
			Braun	1100229

**Ø 15 cm, Vollprofil**

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
125	20,6	30	Grau	1100120
			Braun	1100064
150	24,7	30	Grau	1100121
			Braun	1100065
175	28,8	30	Grau	1100122
			Braun	1100066
200	32,8	30	Grau	1100123
			Braun	1100067

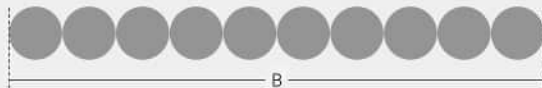
**Ø 20 cm, Hohlprofil**

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	12,5	24	Grau	1100216
			Braun	1100232
100	15,6	24	Grau	1100217
			Braun	1100233

**TIPPS & TRICKS**

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

Recyclingkunststoff kann wie Holz bearbeitet werden. Beispielsweise können Warn- und Hinweisschilder oder auch Reflektoren einfach angeschraubt werden. Das erschließt Einsatzgebiete weit über den eigentlichen Einsatz als Palisade hinaus.

BEDARF PRO METER**ø 10 cm**

» Bedarf (B): ca. 10 St./m

ø 12 cm

» Bedarf (B): ca. 8,3 St./m

ø 15 cm

» Bedarf (B): ca. 6,7 St./m

ø 20 cm

» Bedarf (B): ca. 5 St./m

**SCHNEEFANGBALKEN AUS hanit**

Rundprofil Ø 12 cm

Profillänge 280 cm

Befestigung der Rundhölzer mit 3 Dachhaken je Profil,
1 x mittig und 2 x außen ca. 25 cm eingerückt.





RECHTECKPALISADE

Hohlprofil



Farben



12 x 16 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	6,6	60	Grau	1200018
			Braun	1200001
			Anthrazit	1200015
80	8,7	50	Grau	1200019
			Braun	1200022
			Anthrazit	1200014
100	10,8	50	Grau	1200020
			Braun	1200023
			Anthrazit	1200016

16 x 24 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	13,0	40	Grau	1200002
			Braun	1200007
80	18,0	28	Grau	1200003
			Braun	1200008
100	22,3	28	Grau	1200004
			Braun	1200009
125	27,2	20	Grau	1200005
			Braun	1200010
150	32,6	20	Grau	1200006
			Braun	1200011

VORTEILE RECHTECKPALISADEN

- » Ideal für geradlinigen Abschluss
- » Treppen, Lichtschächte und Mähkanten einfach angelegt

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

BEDARF PRO METER



12 x 16 cm

- » Bedarf (B1): ca. 6,3 St./m
- » Bedarf (B2): ca. 8,4 St./m

16 x 24 cm

- » Bedarf (B1): ca. 4,2 St./m
- » Bedarf (B2): ca. 6,3 St./m





TIPPS & TRICKS

- » Als Faustformel bei senkrechtem Einbau gilt: Ca. 1/3 der Palisade wird ins Erdreich eingelassen. Planen Sie entsprechend die Länge der Profile.
- » Hinweis Hangbefestigung:
Nicht alle Abmessungen sind zur Hangbefestigung vorgesehen. Wir beraten Sie gern!



L-STEIN

Der leichte „Stein“



Farben



49 x 49 cm



Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
55	28,6	16	Grau	2000005
			Anthrazit	2000008
80	33,5	8	Grau	2000006
			Anthrazit	2000009
105	38,6	8	Grau	2000007
			Anthrazit	2000010

EINBAU

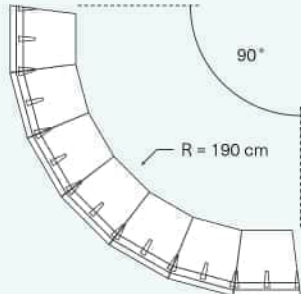
Hinweis: Es ist möglich, dass die L-Steine beim Einbau aufgrund der Materialeigenschaften nicht fluchten. Mittels Recyclingbrettern können sie ausgerichtet werden.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



TIPPS & TRICKS

Kurvenbau mittels sieben Standard-elementen möglich.





L-STEIN ECKE

Der perfekte Abschluss

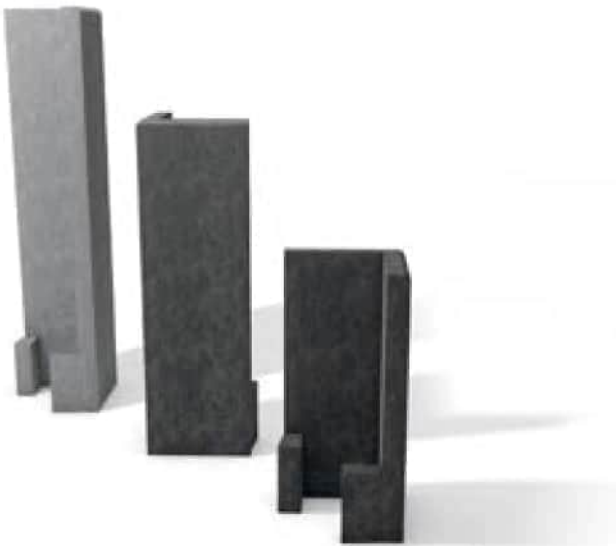
Farben



25 x 25 cm



Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
55	11,5	24	Grau	2000032
			Anthrazit	2000016
80	16,2	16	Grau	2000018
			Anthrazit	2000017
105	21,0	16	Grau	2000026
			Anthrazit	2000027



UNSERE ECKE – EINE RUNDE SACHE

- » Einfache Montage
- » Perfekte Systemerweiterung

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.





BALKEN

Vielfältig einsetzbar



Farben



8 x 16 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	17,9	30	Grau	2100118
			Braun	2100124
200	23,8	30	Grau	2100091
			Braun	2100055
250	29,8	30	Grau	2100101
			Braun	2100125
300	35,7	30	Grau	2100102
			Braun	2100052

15,5 x 21 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
225	68,1	20	Grau	2100038
			Braun	2100028

15,5 x 21 cm, Längskanten abgerundet				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
225	67,2	20	Grau	2100105
			Braun	2100104

8 x 23 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	25,5	30	Grau	2100029
			Braun	2100019
200	34,2	30	Grau	2100030
			Braun	2100020
250	42,5	30	Grau	2100074
			Braun	2100086
300	51,0	30	Grau	2100090
			Braun	2100071

16 x 24 cm, mit Kunststoffarmierung				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	53,6	15	Grau	2100301
			Braun	2100300
200	71,0	15	Grau	2100320
			Braun	2100299
250	89,0	15	Grau	2100321
			Braun	2100075
300	107,0	15	Grau	2100322
			Braun	2100298



HINWEIS FÜR BALKEN 16 X 24 CM

- » Innenliegende Kunststoffarmierung
- » Geringere Lunkerbildung
- » Bessere Montage

Balken in Abmessung 16 x 24 cm werden mit einer innenliegenden Kunststoffarmierung produziert. Hierdurch wird eine höhere Dichte und somit eine bessere Verschraubung gewährleistet.



TIPPS & TRICKS

hanit Balken sind das Baumaterial, wenn es um die Errichtung von Schüttboxen geht.

- » Folgende Profile werden in der Regel eingesetzt:
 - Schüttbox Rückwände: 16 x 24 x 200 cm
 - Schüttbox Seitenwände: 8 x 23 x 200 cm
- » Der Abstand der Stahlträger muss um ca. 1% weiter als die Länge der Profile sein, um das Ausdehnungsverhalten der Balken zu berücksichtigen.
- » Bei jedem Feld wird der unterste Balken durch einen Pfostenschuh justiert.
- » Die einzelnen Lagen werden durch Schrauben, Bolzen oder ein Verbindungs Brett miteinander verbunden.
- » Die Balken können vom Nennmaß abweichen. Daher die Stahlpfosten erst nach Erhalt der Balken setzen.

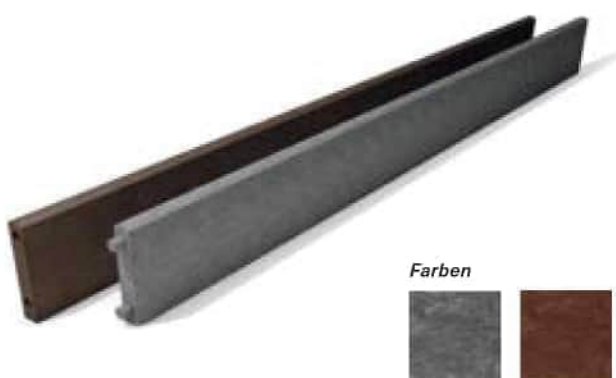
Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



RASENKANTE

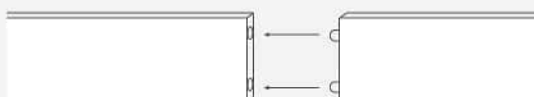
Mit Stecksystem

5 x 26 cm				
Länge	Gewicht	VE	Farbe	Best.-Nr.
in cm	in kg	Stück		
250	30,0	30	Grau	2200006
			Braun	2200005



VERARBEITUNG

Einfachere Verarbeitung durch Stecksystem



GRENZSTEIN

Konisch

12 x 12 / 9 x 9 cm				
Höhe	Gewicht	VE	Farbe	Best.-Nr.
in cm	in kg	Stück		
50	4,0	140	Grau	2200337

Farben



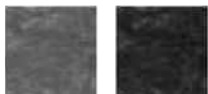


BEETEINFASSUNG

Nachhaltig gestalten



Farben



Beeteinfassung gerollt 0,7 x 14 cm

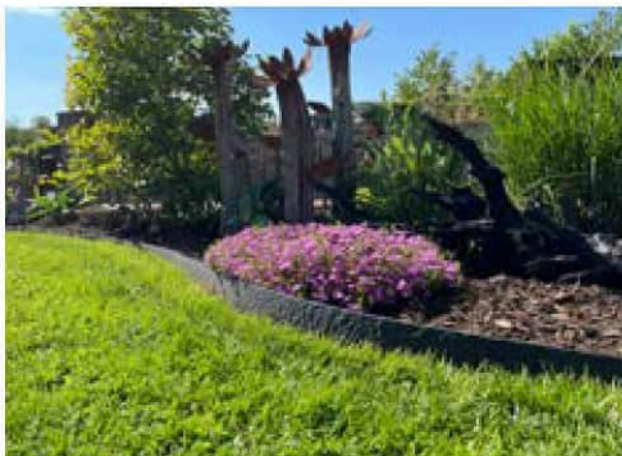
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
1.800	19,0	24	Anthrazit	2200010

Vierkantpfosten 4 x 4 cm (8er Set)

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
45	5,6	72	Grau	3200083
60	7,2	72	Grau	3200084

TIPPS & TRICKS

Für die Montage unserer hanit Beeteinfassung empfehlen wir unsere Vierkantpfosten 4 x 4 x 45 oder 60 cm. Pro Rolle werden ca. 24 Pfosten (etwa alle 75 cm) benötigt.





VIERKANTPROFIL

Das Allroundprofil



Farben



4 x 4 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	3,0	260	Grau	2300073
			Braun	2300030
300	4,5	260	Grau	2300333
			Braun	2300351

7 x 7 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	9,1	55	Grau	2300083
			Braun	2300040
300	13,7	55	Grau	2300352
			Braun	2300353

9 x 9 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	15,1	45	Grau	2300091
			Braun	2300048
300	22,6	45	Grau	2300670
			Braun	2300021





10 x 10 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	18,6	80	Grau	2300015
			Braun	2300002
300	27,9	48	Grau	2300161
			Braun	2300140

15 x 15 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	41,9	30	Grau	2300105
			Braun	2300062
300	62,8	20	Grau	2300354
			Braun	2300355

12 x 12 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	26,8	48	Grau	2300017
			Braun	2300004
300	40,2	36	Grau	2300298
			Braun	2300301



TIPPS & TRICKS

Aufgrund der Eigenschaften ideal als Terrassenunterkonstruktion geeignet:

- » Kann permanent feuchter Umgebung ausgesetzt werden
- » Keine Kapillarwirkung = Schutz für den Terrassenbelag
- » Verarbeitbar wie Holz
- » Auf Wunsch oder als Alternative zu hanit Dielen auch einfach mit Holz kombinierbar



STANDARDPLATTE

Universelles Baumaterial



Farben



Stärke: 2,5 cm

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
105	205	50,0	10	Grau	2400013
				Braun	2400031



Stärke: 5 cm

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	150	27,9	40	Grau	2400036
40	175	32,6	40	Grau	2400004
40	200	37,2	20	Grau	2400008

PRODUKTINFO

- » Zuschneiden, schrauben und bohren wie Holz
- » Universelle Formgebung möglich
- » Platten sind unformatiert



CONTAINERPLATTE/ UNTERLEGPLATTE

Mit und ohne Löcher



Farben



Stärke: 2 cm, mit Löchern

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	40	3,0	150	Grau	2400038

Stärke: 5 cm, mit Löchern

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	40	7,5	120	Grau	2400010
50	50	11,6	80	Grau	2400050

Stärke: 3 cm, mit Löchern

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	40	4,5	150	Grau	2400005

Stärke: 7 cm, ohne Löcher

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	60	23,0	30	Grau	2400029



AMPHIBIENSCHUTZ/ UFERBEFESTIGUNG

Vielzweckplatte



Farben



Stärke: 2,5 / 10 cm



Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	192	34,0	16	Grau	2400021
				Braun	2400026
80	192	42,0	16	Grau	2400019
				Braun	2400020

HINWEIS

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



UNTERGRABUNGSSCHUTZ

Mit Aussparungen



Farben



Stärke: 2,5 cm



Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	200	17,0	50	Grau	2400003
50	200	22,0	50	Grau	2400028

PRODUKTINFO

- » Verhindert Untergrabungen
- » Aussparungen verhindern Staunässe
- » Über Öffnungen mit dem Zaun zu verbinden





BRETTPROFIL

Standard, armiert



Farben



4,2 x 12 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	14,2	60	Grau	2500640
			Braun	2500798



Abdeckkappe inkl. Schraubenmaterial

Abmessungen B x H x T in mm	Gewicht in kg	Farbe	Best.-Nr.
4,2 x 12 x 2	0,05	Grau	2501116
		Braun	2501118



HINWEIS

- » Formstabil durch Armierung – verzinktes Rechteckrohr 50 x 20 x 2 x 2.410 mm
- » Dehnkammer mit Lamellenstopfen verschlossen
- » Spannweite von 250 cm möglich
- » Ideal für den Festzaunbau
- » Kantenradius R8 – hierdurch keine Verletzungsgefahr
- » Bei Längenkürzungen der Brettprofile empfehlen wir die Schnittkanten mit einer Abdeckkappe zu versehen.





Ökologisch

BRETTPROFIL

Standard



Farben



2 x 6 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	1,7	260	Grau	2500050
			Braun	2500010

2 x 10 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	1,5	240	Grau	2500051
			Braun	2500011
140	2,6	160	Grau	2500052
			Braun	2500012
200	3,7	160	Grau	2500053
			Braun	2500013
280	5,2	160	Grau	2500054
			Braun	2500014

2 x 20 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
210	7,8	120	Grau	2500733

2,5 x 5 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
300	3,5	300	Grau	2500266
			Braun	2500267



2,5 x 12 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	2,3	200	Grau	2500058
			Braun	2500018
140	3,9	120	Grau	2500059
			Braun	2500019
200	5,5	120	Grau	2500060
			Braun	2500020
280	7,9	120	Grau	2500061
			Braun	2500021

3 x 6 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	1,3	400	Grau	2500062
			Braun	2500022
140	2,3	260	Grau	2500315
			Braun	2500313
200	3,3	260	Grau	2500316
			Braun	2500314
280	4,7	260	Grau	2500262
			Braun	2500004

3 x 10 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	2,2	240	Grau	2500066
			Braun	2500025
140	3,9	160	Grau	2500107
			Braun	2500104
200	5,6	160	Grau	2500096
			Braun	2500105
280	7,8	160	Grau	2500108
			Braun	2500095

FÜR ALLE BRETTPROFILE GILT

Bei hanit Produkten können Schwankungen in Abmessung (bis zu 3 %) und Farbe auftreten.

Beachten Sie beim Verbau temperaturabhängige Längenschwankungen (bis +/- 1,5 %) und erfragen Sie die maximale Spannweite.

3 x 20 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
300	16,7	60	Grau	2500727

3,5 x 12 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	3,2	200	Grau	2500070
			Braun	2500028
140	5,5	120	Grau	2500071
			Braun	2500029
200	7,8	120	Grau	2500072
			Braun	2500030
280	10,9	120	Grau	2500073
			Braun	2500031

3,5 x 13,5 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	3,6	180	Grau	2500074
			Braun	2500032
140	6,3	120	Grau	2500109
			Braun	2500115
200	9,0	120	Grau	2500106
			Braun	2500116
280	12,6	120	Grau	2500097
			Braun	2500114

4 x 8 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	2,4	180	Grau	2500077
			Braun	2500035
140	4,2	120	Grau	2500185
			Braun	2500186
200	6,0	120	Grau	2500121
			Braun	2500243
280	8,4	120	Grau	2500002
			Braun	2500003

4,5 x 10,5 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	3,5	150	Grau	2500080
			Braun	2500038
140	6,2	120	Grau	2500245
			Braun	2500252
200	8,9	120	Grau	2500247
			Braun	2500246
280	12,4	120	Grau	2500178
			Braun	2500179

5 x 12 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	4,5	150	Grau	2500086
			Braun	2500044
140	7,8	90	Grau	2500250
			Braun	2500248
200	11,1	90	Grau	2500251
			Braun	2500249
280	15,6	90	Grau	2500173
			Braun	2500172

5 x 20 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
300	27,9	40	Grau	2520208

6 x 12 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
80	5,4	150	Grau	2500090
			Braun	2500047
140	9,4	90	Grau	2500093
			Braun	2500177
200	13,4	90	Grau	2500174
			Braun	2500163
280	18,8	90	Grau	2500158
			Braun	2500160





BRETTPROFIL

Mit Nut und Feder



Farben



3 x 12,5 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
140	4,9	120	Grau	2600027
			Braun	2600032
200	7,0	120	Grau	2600028
			Braun	2600033
280	9,8	120	Grau	2600029
			Braun	2600034

4,2 x 20 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	19,5	60	Grau	2600215
			Braun	2600216

3,4 x 14,7 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
305	13,2	90	Grau	2601074

4,5 x 12 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	10,0	90	Grau	2600022
			Braun	2600012
280	14,0	90	Grau	2600025
			Braun	2600026

BRETTPROFIL

Mit Nut und Feder, armiert



Farben



4,2 x 20 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	24,2	60	Grau	2600048
			Braun	2600047

FÜR ALLE BRETTPROFILE GILT

Bei hanit Produkten können Schwankungen in Abmesung (bis zu 3 %) und Farbe auftreten.

Beachten Sie beim Verbau temperaturabhängige Längenschwankungen (bis +/- 1,5 %) und erfragen Sie die maximale Spannweite.



PFERDESTALLBOHLE

Mit Nut und Feder



Farben



2,8 x 13 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
140	4,8	120	Grau	2600604
			Braun	2600579
200	6,8	120	Grau	2600204
			Braun	2600578
280	9,5	120	Grau	2600213
			Braun	2600214



3,8 x 13 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
140	6,5	120	Grau	2600709
			Braun	2600549
200	9,3	120	Grau	2600564
			Braun	2600425
280	13,0	120	Grau	2600209
			Braun	2600210

HINWEIS

Deckbreite = 13 cm; pro lfm werden ca. 7,7 Bohlen benötigt.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.





012

EINZÄUNEN UND ABSPERREN

Die beste Wahl für Wind und Wetter.

Draußen herrscht ein raues Klima. Nässe, Kälte, Hitze, UV-Strahlung und Umweltverschmutzung setzen den gängigen Baumaterialien zu: Metall rostet, Beton verwittert, Holz verfault und bekommt Risse.

Anders ist es beim Werkstoff hanit! Er verrottet nicht und ist widerstandsfähig. Nichts muss ausgetauscht, repariert oder instand gehalten werden. Deshalb rechnen sich unsere Pfosten, Pfähle und Zäune überall und jederzeit.

- » Witterungsbeständig
- » Hohe Bruchfestigkeit
- » Leichte Verarbeitung
- » Wartungsfrei
- » Systeme mit umfangreichem Zubehör

GESTÜT**WEIDE****URBANE ANWENDUNGSGBiete****PRIVATER SICHTSCHUTZ****Pfosten und Kreuzprofile**

- » Rundpfosten S. 42–44
- » Rundpfosten, armiert S. 45
- » Vierkantpfosten S. 46
- » Vierkantpfosten, armiert S. 47
- » Vierkantpfosten,
mit Fase und Armierung S. 47
- » Kreuzprofil S. 47

Poller

- » Poller Diamantkopf S. 48
- » Poller Pyramidenkopf S. 49
- » Poller Halbkugelkopf S. 50

Zaunbau und Absperrungen

- » Zaunlatten und Zaunpfosten S. 51
- » Koppelzaun S. 52–53
- » Koppeltor S. 54
- » Geländersysteme S. 55–56
- » Absperrung S. 57
- » Ersatzteile Geländer S. 57

Sichtschutz

- » Sichtschutzwand S. 58



RUNDPFOSTEN

Sicherheit für lange Zeit



Farben



Ø 4,5 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
85	1,3	300	Grau	3000083
			Braun	3000148
130	1,9	165	Grau	3000084
			Braun	3000027
150	2,2	165	Grau	3000085
			Braun	3000028
175	2,6	165	Grau	3000008
			Braun	3000003

Ø 6 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	3,9	125	Grau	3000089
			Braun	3000032
175	4,6	125	Grau	3000090
			Braun	3000033
200	5,3	125	Grau	3000091
			Braun	3000034



TIPPS & TRICKS

- » hanit Recyclingpfosten lassen sich so einfach wie Holzpfosten bearbeiten und einsetzen
- » Isolatoren einfach vorbohren und eindrehen
- » Schrägen leicht schneiden und anbringen
- » Schilder einfach anschrauben

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



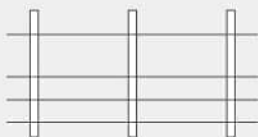


Ø 8 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	6,6	60	Grau	3000103
			Braun	3000045
175	8,2	60	Grau	3000104
			Braun	3000046
200	9,3	60	Grau	3000106
			Braun	3000047
225	10,5	60	Grau	3000108
			Braun	3000048
250	11,7	60	Grau	3000109
			Braun	3000049
280	13,1	60	Grau	3000011
			Braun	3000006

Ø 10 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
175	11,9	33	Grau	3000117
			Braun	3000057
200	13,7	33	Grau	3000118
			Braun	3000058
230	15,9	33	Grau	3000120
			Braun	3000060
250	17,4	33	Grau	3000122
			Braun	3000062
280	19,5	33	Grau	3000125
			Braun	3000064

EMPFOHLENE ZAUNHÖHEN

Zaun mit Pfosten und vier Drähten



Zaun mit Pfosten und drei Bändern



- » Als Faustformel bei senkrechtem Einbau gilt Ca. 1/3 des Pfostens wird ins Erdreich eingelassen. Planen Sie entsprechend die Länge der Profile.
- » Je weiter der Pfosten aus der Erde ragt, desto größer sollte der Durchmesser/die Abmessung gewählt werden.

Je nach Tierart werden verschiedene Zaunhöhen, Anordnungen und Anzahl von Drähten oder Bändern empfohlen:

Tier	Anzahl Drähte/Bänder	Höhe in cm (ca.)
Kühe	2	60 / 90
Rinder und Mutterkühe	3	45 / 75 / 105
Kleinpferde und Ponys ¹	3	45 / 75 / 120
Pferde ¹	3	60 / 100 / 140
Schafe und Ziegen ¹	5	15 / 30 / 50 / 65 / 90
Geflügel ²	4	20 / 40 / 60 / 85
Schweine	4	15 / 30 / 50 / 70

¹ Höhe muss je nach Sprungfähigkeiten der Tiere eventuell angepasst werden

² Höhe muss je nach Flugfähigkeit der Tiere eventuell angepasst werden

Die Angaben zur Zaunhöhe sind lediglich Richtwerte. Sie entbinden nicht von der Einhaltung anderer oder weiterer örtlicher Vorgaben.



Ø 12 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
175	16,9	28	Grau	3000130
			Braun	3000069
200	19,5	28	Grau	3000131
			Braun	3000070
225	22,0	28	Grau	3000132
			Braun	3000071
250	24,7	28	Grau	3000133
			Braun	3000072
280	28,0	28	Grau	3000012
			Braun	3000007



Ø 15 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	29,8	30	Grau	3000140
			Braun	3000079
225	34,0	30	Grau	3000141
			Braun	3000080
250	38,0	30	Grau	3000142
			Braun	3000081
280	43,0	30	Grau	3000143
			Braun	3000082



HINWEIS

Wir bieten Rammpfähle in 20 cm Durchmesser und bis zu 600 cm Länge an.

Weitere Informationen zu diesem Produkt erhalten Sie in Kapitel 3 auf Seite 66.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



RUNDPFOSTEN ARMIERT

Noch stärker, noch besser



Farben



Ø 8 cm

Ø 8 cm, mit Schrägen (als Strebe)

Ø 8 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	10,6	60	Grau	3000193
			Braun	3000197
225	12,0	60	Grau	3000196
			Braun	3000198
250	13,3	60	Grau	3000021
			Braun	3000018
275	14,5	60	Grau	3000022
			Braun	3000019
290	15,3	60	Grau	3000023
			Braun	3000020

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	13,3	60	Grau	3000024
			Braun	3000015
275	14,5	60	Grau	3000025
			Braun	3000016



TECHNISCHE DATEN DER ARMIERUNG

Stahlrohr: S235

Durchmesser: ca. 26,9 mm

Wandstärke: ca. 2 mm

Wegen unterschiedlicher Ausdehnungskoeffizienten von Kunststoff und Stahl sind die Pfosten mit einer Dehnkammer versehen, die mit einem Korken verschlossen wird.





VIERKANTPFOSTEN

Vielseitig einsetzbar



Farben



7 x 7 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	4,5	121	Grau	3200041
			Braun	3200047
150	6,8	55	Grau	3200038
			Braun	3200049
175	8,0	55	Grau	3200043
			Braun	3200050
200	9,1	55	Grau	3200039
			Braun	3200033

9 x 9 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	6,8	130	Grau	3200021
			Braun	3200005
125	8,7	45	Grau	3200022
			Braun	3200006
150	10,7	45	Grau	3200023
			Braun	3200007
175	12,6	45	Grau	3200024
			Braun	3200008
200	14,5	45	Grau	3200025
			Braun	3200009
225	16,4	45	Grau	3200026
			Braun	3200010
250	18,8	45	Grau	3200028
			Braun	3200012
280	21,1	45	Grau	3200029
			Braun	3200013





VIERKANTPFOSTEN ARMIERT

Der besonders Stabile



Farben



9 x 9 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	15,8	45	Grau	3200075
			Braun	3200078
225	17,9	45	Grau	3200074
			Braun	3200079
250	20,0	45	Grau	3200076
			Braun	3200080
275	22,1	45	Grau	3200077
			Braun	3200081
290	22,9	45	Grau	3200068
			Braun	3200082



TECHNISCHE DATEN DER ARMIERUNG



Stahlrohr: S235

Durchmesser: ca. 26,9 mm

Wandstärke: ca. 2 mm

Wegen unterschiedlicher Ausdehnungskoeffizienten von Kunststoff und Stahl sind die Pfosten mit einer Dehnkammer versehen, die mit einem Korken verschlossen wird.



VIERKANTPFOSTEN

mit Fase und Armierung

Farben



9 x 9 cm, ohne Spitze

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
240	20,6	45	Braun	2300749



KREUZPROFIL

Mit Spitze



Farben



7 x 7 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	2,8	120	Grau	3400005
175	3,3	120	Grau	3400006
200	3,7	120	Grau	3400007





POLLER DIAMANTKOPF

Hohlprofil, mit und ohne Reflektorbänder

Farben



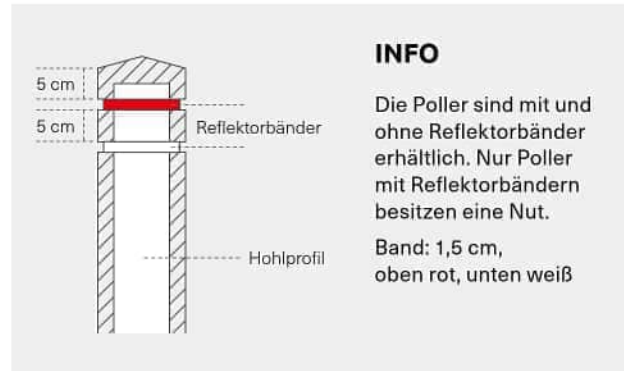
14 x 14 cm, ohne Reflektorbänder

Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
140	17,0	48	Braun	3500045
			Anthrazit	3500048



14 x 14 cm, mit Reflektorbändern

Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
140	17,0	48	Braun	3500046
			Anthrazit	3500049



INFO

Die Poller sind mit und ohne Reflektorbänder erhältlich. Nur Poller mit Reflektorbändern besitzen eine Nut.

Band: 1,5 cm,
oben rot, unten weiß





POLLER PYRAMIDENKOPF

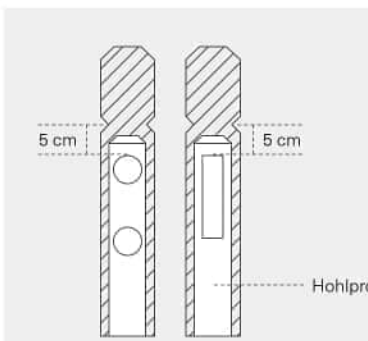
Hohlprofil, mit Reflektoren

Farben



12 x 12 cm, mit Reflektoren

Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
160	13,9	49	Braun	3500059



INFO

Der Poller ist mit zwei Rundreflektoren ($\varnothing 6 \text{ cm}$) und einem Rechteckreflektor (4 x 18 cm) ausgestattet.





POLLER HALBKUGELKOPF

Hohlprofil, mit und ohne Reflektorbänder

Farben



Ø 15 cm, ohne Reflektorbänder



Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	14,0	30	Grau	3500050
			Braun	3500051

Ø 15 cm, mit Reflektorbändern

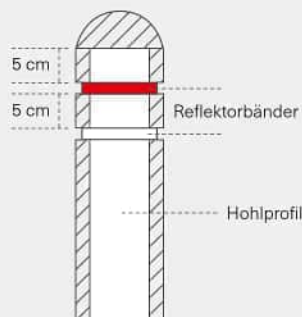


Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	14,0	30	Grau	3500052
			Braun	3500053

INFO

Die Poller sind mit und ohne Reflektorbänder erhältlich. Nur Poller mit Reflektorbändern besitzen eine Nut.

Band: 1,5 cm,
oben rot, unten weiß





ZAUNLATTEN UND -PFOSTEN

Mit Rundkopf



Farben



2 x 6 cm



Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	0,7	460	Grau	3600044
			Braun	3600016
80	0,9	400	Grau	3600045
			Braun	3600017
100	1,1	400	Grau	3600046
			Braun	3600018
120	1,3	260	Grau	3600047
			Braun	3600019
150	1,7	260	Grau	3600048
			Braun	3600020

3 x 10 cm



Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
60	1,7	320	Grau	3600050
			Braun	3600021
80	2,2	240	Grau	3600051
			Braun	3600022
100	2,8	240	Grau	3600124
			Braun	3600023
120	3,3	160	Grau	3600052
			Braun	3600024
150	4,2	160	Grau	3600053
			Braun	3600025

9 x 9 cm



Höhe in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	7,5	130	Grau	3600039
			Braun	3600011
125	9,4	90	Grau	3600040
			Braun	3600012
150	11,2	90	Grau	3600041
			Braun	3600013
175	13,2	90	Grau	3600042
			Braun	3600014
200	15,0	90	Grau	3600043
			Braun	3600015

HINWEIS

Die Bestellung von Einzelteilen ermöglicht individuelle Lösungen, ohne sich an vorgegebenen Rasterabmessungen orientieren zu müssen. Ideal auch für die Sanierung morscher Holzzäune.

Perfekt für den Selbermacher.

Kunststoffprofile sind nur bedingt als Querriegel geeignet. Wir beraten Sie gerne.





KOPPELZAUN

Genial einfach und robust

Farben



Feldpfosten 11 x 10 cm, armiert

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
232	29,4	30	Braun	3700059

BEFESTIGUNGSFLANSCH

FELDPFOSTEN

ENDPFOSTEN

Endpfosten 11 x 10 cm, armiert

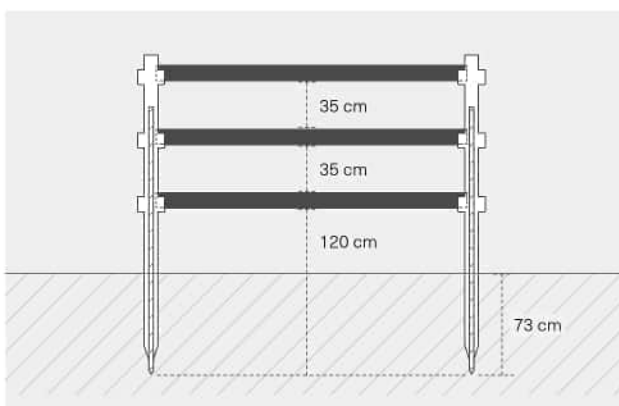
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
232	27,1	48	Braun	3700057

Befestigungsflansch 10 x 12,5 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	LME Stück	Farbe	Best.-Nr.
117	4,5	48	Braun	3700060

PRODUKTINFO

- » Armierung Querriegel
Material: Rechteckrohr, verzinkt, S235
Querschnitt: 50 x 20 mm; Wandstärke: ca. 2,0 mm
- » Armierung End- und Feldpfosten
Material: Stahlrohr, verzinkt, S235
Durchmesser: ca. 42,4 mm; Wandstärke: ca. 2,5 mm



HINWEIS

- » Lieferung erfolgt mit Schraubenmaterial zur Befestigung der Querriegel.
- » Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.
- » Sollten Zuschnitte am Querriegel nötig sein und die Brettprofile nicht in den Taschen einliegen, empfehlen wir die Schnittkanten mit unserer Zubehörkappe dauerhaft und sicher zu verschließen.


Querriegel 4,2 x 12 cm, armiert

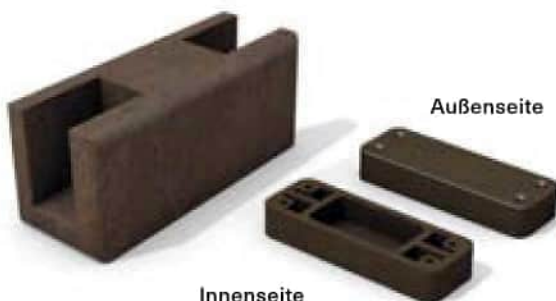
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	14,2	60	Braun	2500798

Koppelecke Universal 10 x 12 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	Farbe	Best.-Nr.
26	2,0	Braun	3700019

Abdeckkappe inkl. Schraubenmaterial

Abmessungen B x H x T in kg	Gewicht in kg	Farbe	Best.-Nr.
4,2 x 12 x 2	0,05	Braun	2501118


PRODUKTINFO

- » **Befestigungsflansch**
Verwenden Sie den Befestigungsflansch in Verbindung mit einem Endpfosten, um einen Eckpfosten zu erhalten.
- » **Koppelecke Universal**
Mit unserer Koppelecke Universal realisieren Sie Abzweigungen abweichend von 90° Winkeln. Bei Fragen helfen wir Ihnen gerne weiter.
- » Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



KOPPELTOR

Passend zum Koppelzaun



Farben



Tor einflügig

Breite ¹ in cm	Höhe ² in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
105	150	79,5	3	Braun	3700025
180	150	89,5	3	Braun	3700023

Tor doppelflügig

Breite ¹ in cm	Höhe ² in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
360	150	186,0	3	Braun	3700034

Anschlussstück Torpfosten¹

Breite in cm	Höhe in cm	Gewicht in kg	Farbe	Best.-Nr.
10	11	0,8	Braun	3700020

¹ Lieferung erfolgt inkl. Befestigungsmaterial



PRODUKTINFO

» **Torpfosten**

Material: Stahlrohr, verzinkt, S235
Querschnitt: 120 x 120 x 2.500 mm
Wandstärke: ca. 4 mm

Am Torpfosten sind die Torbänder bereits angebracht. Die Torpfosten haben auf zwei Seiten insgesamt 5 Aufnahmepunkte zur Montage der Toranschlussstücke. Diese sind mit Schrauben verschlossen und können je nach Bedarf verwendet werden.

» **Toranschlussstück**

Aufnahmen für Querriegel an den Torpfosten schaffen Sie durch die Verwendung von Toranschlussstücken. Lieferung erfolgt inklusive Befestigungsmaterial.

¹ Breite Torflügel

² Höhe nach Einbau über Boden



HINWEIS

» Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



GELÄNDERSYSTEM MAXI

Flexibles Schutzsystem,
das für Halt sorgt

Farben



Standpfosten Rund Ø 12 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	15,8	28	Braun	1100055

Querriegel Rund Ø 12 cm, armiert

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	29,0	28	Braun	3700021
280	32,0	28	Braun	3700029

Montagesatz für einen Querriegel¹

Gewicht in kg	LME Stück	Best.-Nr.
1,0	28	3700047

¹ Nicht Blauer Engel zertifiziert

PRODUKTINFO

- » Armierung Querriegel:
Stahlrohr, verzinkt, S235
Durchmesser: ca. 42,4 mm
Wandstärke: ca. 2,5 mm
- » Beim Einsatz als Geländer die jeweiligen Vorschriften beachten.





GELÄNDERSYSTEM EASY

Schnelle Montage durch Stecksystem



Farben



Feldpfosten Ø 15 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
150	23,2	30	Braun	3700042

Querriegel Rund Ø 8 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
225	12,0	60	Braun	3700006

PRODUKTINFO

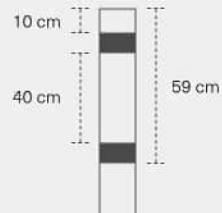
- » Armierung Querriegel:
Stahlrohr S235
Durchmesser: ca. 26,9 mm
Wandstärke: ca. 2 mm
- » Beim Einsatz als Geländer die jeweiligen Vorschriften beachten.



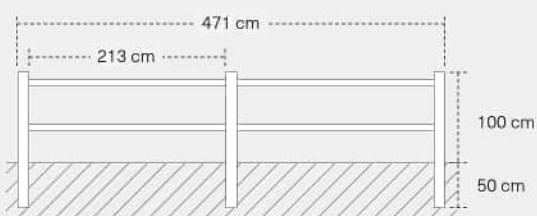
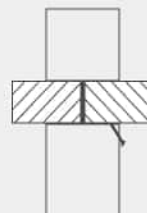
Wegen unterschiedlicher Ausdehnungskoeffizienten von Kunststoff und Stahl sind die Querriegel mit einer Dehnkammer versehen, die mit einem Korken verschlossen wird.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

Vorderansicht
im Schnitt
Feldpfosten



Sicherung
Querriegel*



* Sicherung erfolgt mittels Schraube einseitig





ABSPERRUNG

Jetzt noch stabiler



Farben



Komplettsystem (2 x Standpfosten, 1 x arm. Querriegel, Ø 12 cm)

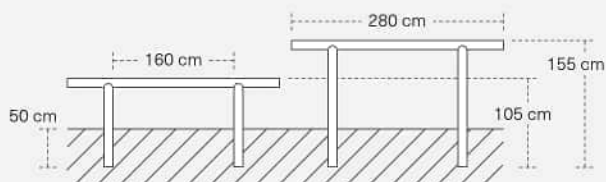
Höhe in cm	Länge ² in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück					
55 ¹ /105 ²	280	52,0	10	Braun	3800005
105 ¹ /155 ²	280	63,1	10	Braun	3800007

¹ Höhe nach Einbau ² Gesamtlänge



HINWEIS

Die Sattelkopfpfosten werden mit einem Innenabstand von 160 cm ca. 50 cm tief einbetoniert, worauf der Querriegel aufgelegt wird. Abschließend werden Querriegel und Pfosten von unten durch die vorgebohrten Löcher verschraubt.



ERSATZTEILE GELÄNDER

Schnelle Hilfe – Problem gelöst

Querriegel 4,2 x 12 cm, armiert

Länge in cm	Gewicht in kg	VE	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
260	14,6	60	Braun	2500399

Querriegel Rund Ø 12 cm, armiert

Länge in cm	Gewicht in kg	VE	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
250	29,0	28	Braun	3700021



Farben



HINWEIS

Geländer in der Kombination aus Stahl und Holz finden sich vielfach an Rad- und Wanderwegen sowie an Park- und Rastplätzen.

Während die Stahlteile viele Jahre halten, müssen die Holzelemente häufig schon nach wenigen Jahren ausgetauscht werden.

Mit dem Einsatz von hanit werden diese Geländer dauerhaft in Stand gesetzt. Die Rundprofile eignen sich für den Handlauf und die Brettprofile als Kniestock.

Beide Profilvarianten sind auf die gängigsten Abstände ausgelegt.



SICHTSCHUTZWAND

Vielseitig kombinierbar

Farben



Feldpfosten 16 x 12 cm, armiert

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	42,2	30	Braun	4000005

Eckpfosten 16 x 12 cm, armiert

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	42,0	30	Braun	4000006

Endpfosten 16 x 12 cm, armiert

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
250	46,0	30	Braun	4000007

Mittelstütze Ø 10 cm, genutet

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
50	2,6	66	Braun	4000008

Nut- & Federbretter, 3,8 cm Stärke, 13 cm Breite

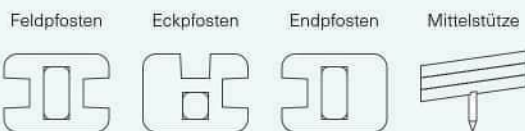
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
190	8,7	120	Grau	2600521
			Braun	2600522

HINWEIS

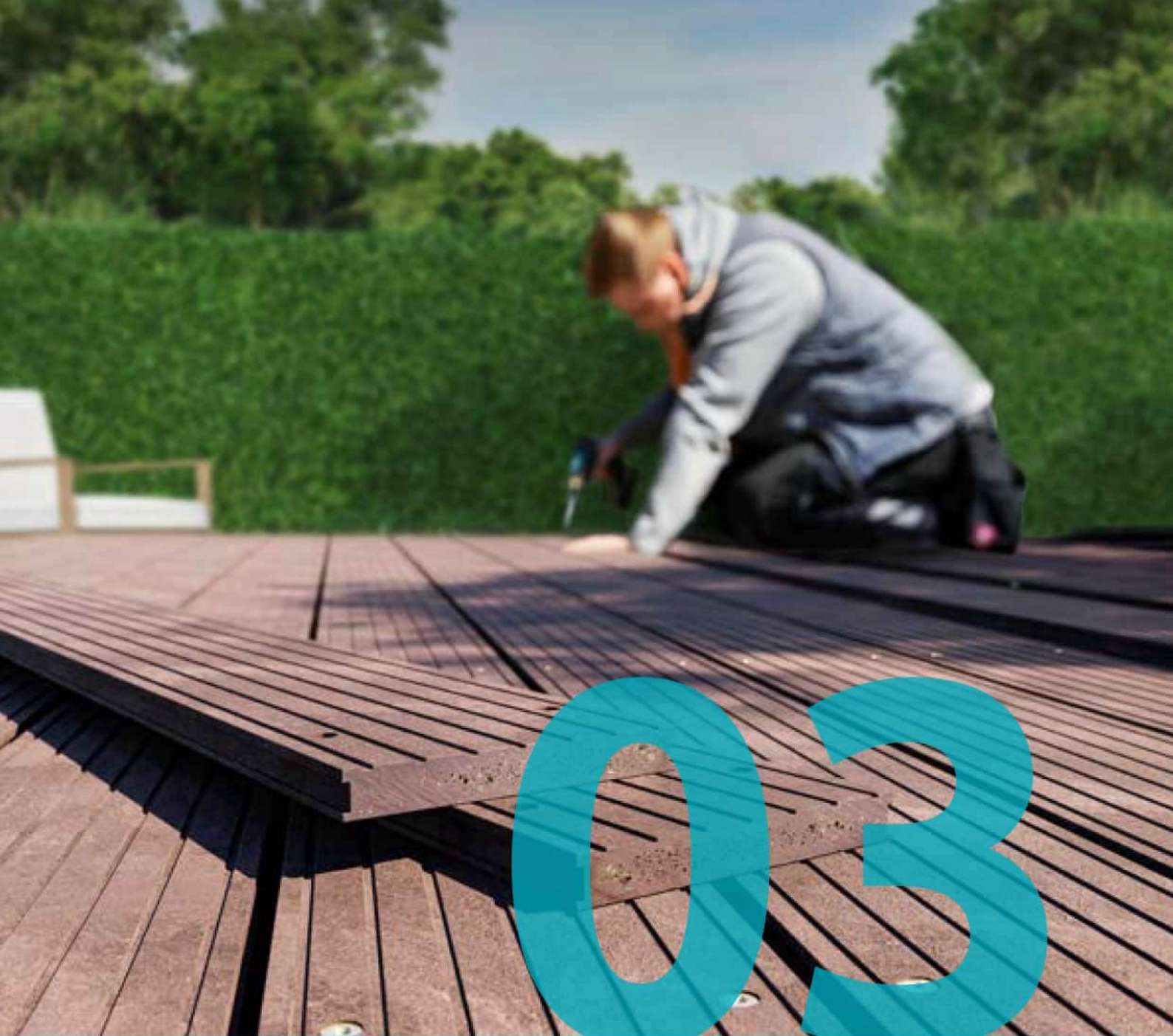
Feld-, Eck- und Endpfosten werden mit Abdeckkappen geliefert.

Anzahl Nut- und Federbretter je Feld: 15 Stück

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.







BODEN GESTALTEN UND ABDECKEN

Die Grundlage für trockene Füße.

Rasen, Regen, Füße – wenn das zusammenkommt, ist Matsch garantiert. Für diese Fälle empfehlen wir unsere Bodenbeläge. Ob Camping-, Reit- oder Parkplatz, ob Messegelände, Bierzelt oder Baustellenzufahrt – unsere Stegbohlen, Terrassendielen, Rasengitter, Rasenwaben und Ökowaben (Sechseckplatten) sorgen für befestigte Böden, ohne zu stark zu versiegeln. Sie sind robust und wiegen dennoch wenig, weil sie aus bruchstabilem, hochbelastbarem Hanit sind. Zudem sind sie flexibel einsetzbar.

- » Für höchste Belastungen ausgelegt
- » Schnelle Verlegung
- » Lösung für temporäre oder dauerhafte Einsätze
- » Geringes Gewicht
- » Hohe Ladekapazität und geringe Transportkosten

STEGE, PODESTE UND WEGE**STRAND- UND DÜNENWEGE****TERRASSEN UND PRIVATE SITZPLÄTZE****STELLFLÄCHEN, EINFAHRten UND PARKPLÄTZE****Stegbohlen und Dielen**

- » Stegbohle mit Nut und Feder
(ohne und mit Armierung) S. 62
- » Stegbohle ohne Nut und Feder
(ohne und mit Armierung) S. 63–65
- » Rammpfahl S. 66
- » Terrassendiele S. 67
- » Stegbohlenelement S. 68

Bodenbefestigung

- » Öko-Wabe S. 68
- » Hanpave S. 69
- » Paddockplatte S. 70
- » INB Paddockplatte S. 71
- » Rasengitterstein S. 72
- » Pflasterstein S. 73



STEGBOHLE

Mit Nut und Feder



Farben



4 x 17 cm

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	6,3	75	Grau	4100231
			Braun	4100297
150	8,8	75	Grau	4100230
			Braun	4100296
200	11,8	75	Grau	4100229
			Braun	4100233
250	14,7	75	Grau	4100113
			Braun	4100232
300	17,7	75	Grau	4100117
			Braun	4100112



4 x 17 cm, mit Armierung

Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	7,4	75	Grau	4100298
			Braun	4100305
150	11,2	75	Grau	4100299
			Braun	4100304
200	14,9	75	Grau	4100300
			Braun	4100303
250	18,6	75	Grau	4100301
			Braun	4100302
300	22,4	75	Grau	4100153
			Braun	4100154



FÜR hanit STEGBOHLEN GILT:

Oberfläche:
Rillenprofil Rutschklasse R10

Prüfung:
Prüfung nach DIN EN 16165, ASR A1.5/1,2 und
DIN 51130

Beachten Sie beim Verbau temperaturbedingte
Längenschwankungen (bis +/- 1,5 %).

Beim eingesetzten Material handelt es sich
um Recyclingkunststoff. Unterschiede in der
Oberflächenbeschaffenheit sind nicht immer
vermeidbar.

Übersicht Spannweiten

Stegbohle (cm)	Flächenlast: 3 kN/m ² Einzellast: 1,5 kN	Flächenlast: 5 kN/m ² Einzellast: 2 kN
4 x 17 ¹	* 60 cm	60 cm
4 x 17 armiert ¹	* 100 cm	* 100 cm
4 x 19,7	53 cm	46 cm
4 x 19,7 armiert	* 80 cm	80 cm
4,8 x 16,5	* 60 cm	56 cm
4,8 x 16,5 armiert	* 80 cm	80 cm
6 x 19,7	* 80 cm	80 cm
6 x 19,7 armiert	* 100 cm	100 cm

¹ Stegbohle 4 x 17 cm mit Nut & Feder wurde im Verbund getestet.

* Maximale Spannweite aufgrund des Kriechverhaltens



STEGBOHLE

Ohne Nut und Feder

Farben



4 x 19,7 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	7,3	120	Grau	4100239
			Braun	4100243
150	11,0	60	Grau	4100240
			Braun	4100244
200	14,7	60	Grau	4100241
			Braun	4100245
250	18,3	60	Grau	4100242
			Braun	4100246
300	21,2	60	Grau	4100172
			Braun	4100247

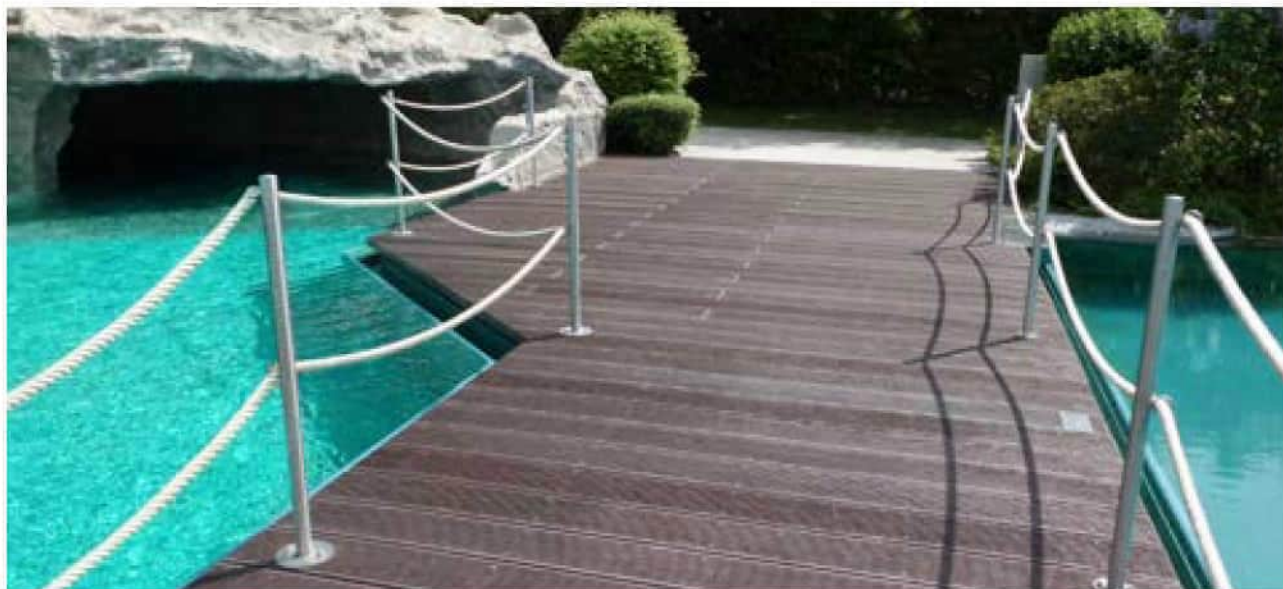
HINWEIS

- » Eine große Auswahl an Brett-, Vierkant-, und Balkenprofilen finden Sie im 1. Kapitel „Bauen und Konstruieren“. Damit lässt sich fast jede Unterkonstruktion realisieren. Bitte sprechen Sie unsere Experten bei Fragen zu Statik und Verbau an.
- » Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

4 x 19,7 cm, mit Armierung



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	8,4	120	Grau	4100248
			Braun	4100253
150	12,6	60	Grau	4100249
			Braun	4100254
200	16,9	60	Grau	4100250
			Braun	4100255
250	21,0	60	Grau	4100251
			Braun	4100256
300	25,2	60	Grau	4100252
			Braun	4100257



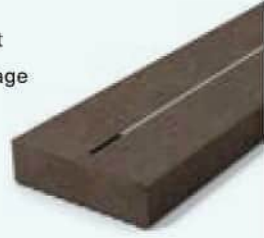
4,8 x 16,5 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	7,3	75	Grau	4100213
			Braun	4100217
150	11,0	75	Grau	4100214
			Braun	4100218
200	14,7	75	Grau	4100215
			Braun	4100219
250	18,4	75	Grau	4100216
			Braun	4100220
300	21,4	65	Grau	4100143
			Braun	4100142

4,8 x 16,5 cm, mit Armierung				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	8,5	75	Grau	4100221
			Braun	4100225
150	12,8	75	Grau	4100222
			Braun	4100226
200	17,0	75	Grau	4100223
			Braun	4100227
250	21,3	75	Grau	4100224
			Braun	4100228
300	25,5	65	Grau	4100151
			Braun	4100152



NACHTRÄGLICHE ARMIERUNG

- » Flachstahl: 6 x 25 mm, verzinkt
- » Mittig auf der Unterseite. Endet ca. 7 cm vor Profilabschluss
- » Flachstahl mit Krampen fixiert
- » Doppelte Armierung auf Anfrage
- » Für Stegbohlen 6,0 x 19,7 cm stärkere Armierung für höhere Spannweiten auf Anfrage erhältlich



6 x 19,7 cm				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	11,0	80	Grau	4100258
			Braun	4100261
150	16,5	40	Grau	4100259
			Braun	4100262
200	22,0	40	Grau	4100235
			Braun	4100263
250	27,5	40	Grau	4100260
			Braun	4100264
300	32,2	40	Grau	4100234
			Braun	4100265

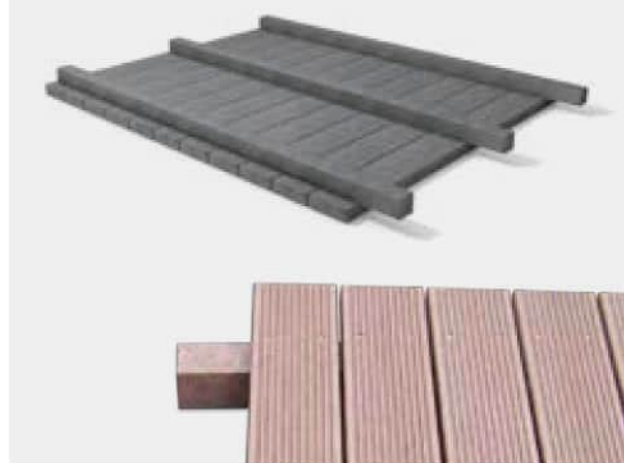


6 x 19,7 cm, mit Armierung				
Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	12,1	80	Grau	4100266
			Braun	4100271
150	18,1	40	Grau	4100267
			Braun	4100272
200	24,2	40	Grau	4100268
			Braun	4100273
250	30,2	40	Grau	4100269
			Braun	4100274
300	36,2	40	Grau	4100270
			Braun	4100275



TIPPS & TRICKS

- » Bei saisonaler Verlegung:
Individuell auf Maß (Länge / Breite / Höhe) vorgefertigte Stegbohlenelemente garantieren eine schnelle Verlegung im Frühjahr und ermöglichen bei Bedarf eine rasche Einlagerung in den Wintermonaten.
- » Mehrere Bohlen werden auf Unterzüge vormontiert.
- » Die Unterzüge werden so angeordnet, dass die Elemente ineinandergeschoben werden können.
- » Noch schneller und einfacher geht es mit unserem fertig hergestellten Stegbohlenelement in Standardabmessungen (siehe Seite 68).





RAMMPFAHL

Für stabile Unterkonstruktionen

Farben



Ø 20 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	51,0	16	Grau	3000217
			Braun	3000208
250	66,0	16	Grau	3000242
			Braun	3000241
300	80,0	16	Grau	3000218
			Braun	3000224
350	95,0	8	Grau	3000221
			Braun	3000220
400	110,0	8	Grau	3000219
			Braun	3000225
450	124,0	8	Grau	3000215
			Braun	3000226
500	139,0	8	Grau	3000210
			Braun	3000227
550	153,0	8	Grau	3000222
			Braun	3000228
600	168,0	8	Grau	3000223
			Braun	3000229



HINWEIS

Auf Anfrage sind auch Rammpfähle mit einem Durchmesser von 25 cm bis zu einer Länge von 600 cm lieferbar.



TERRASSENDIELE

Für dauerhafte Lieblingsplätze

Farben



2,8 x 19,5 cm



Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
200	10,2	60	Braun	4100167
			Anthrazit	4100171
300	14,5	60	Braun	4100116
			Anthrazit	4100238

HINWEIS

- » Eine große Auswahl an Brett- und Vierkantprofilen finden Sie im 1. Kapitel „Bauen und Konstruieren“. Damit lässt sich fast jede Aufbauhöhe realisieren.
- » Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.





STEGBOHLENELEMENT

Klick, klick – fertig!



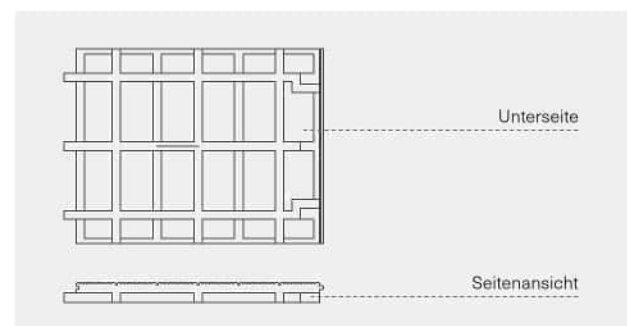
Farben



Länge: 100 cm



Breite in cm	Stärke in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100	8	34,2	10	Grau	4100291
				Braun	4100568
120	8	39,9	10	Grau	4100293
				Braun	4100474



ÖKO-WABE

Mit und ohne Wasserablaufschlitz



Farben



Stärke: 4 cm, geschlitzt



Ø Außen in cm	Ø Innen in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
46	40	1,7	235	Grau	4200018
				Braun	4200016

Stärke: 4 cm, geschlossen



Ø Außen in cm	Ø Innen in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
46	40	1,7	235	Grau	4200019
				Braun	4200017



HINWEIS

Bedarf pro m²: ca. 7 Waben

1 VE: ca. 33,5 m²

Mit Rippenstruktur auf der Unterseite für höhere Stabilität.

Ideal für temporären Einsatz bei Messen und Veranstaltungen.



HANPAVE

Stellplatz und Wegebau

Farben



Stärke: 4 cm

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
33,3	33,3	0,5	468	Anthrazit	4200035

Markierungselement

Farbe	Best.-Nr.
Weiß	4200041



HINWEIS

Bedarf pro m²: ca. 9 Platten

1 VE: ca. 52 m²

Versiegelte Fläche: ca. 27 %

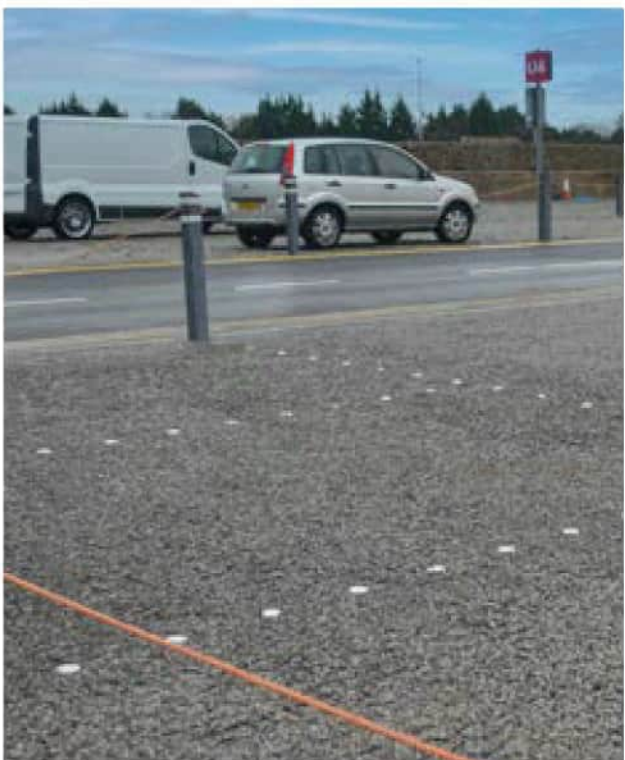
Füllvolumen¹: ca. 0,04 m³ pro m²

Belastbarkeit: 250 Tonnen pro m²

Ideal für Stellplätze, Zufahrten und Weggestaltung.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

¹ Bis Oberkante Produkt





PADDOCKPLATTE

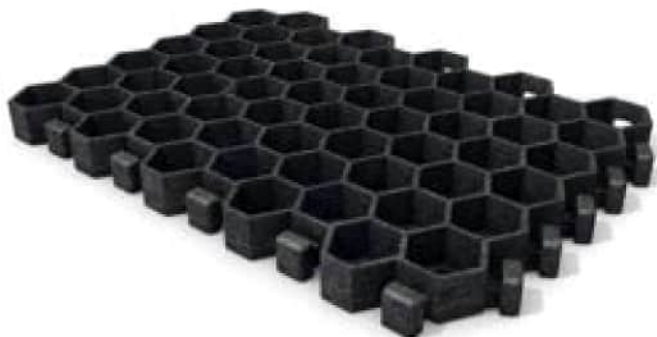
Für Landwirtschaft und Tierhaltung

Farben



Stärke: 4 cm

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	50	2,1	100	Anthrazit	4200028



HINWEIS

Bedarf pro m²: ca. 5 Platten

1 VE: ca. 20 m²

Versiegelte Fläche: ca. 58 %

Füllvolumen¹: ca. 0,03 m³ pro m²

Belastbarkeit: geeignet für Lastklasse SLW 60 nach DIN 1072

Ideal für Ziehwege, Ausläufe, Paddocks und Futterplätze.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

¹ Bis Oberkante Produkt

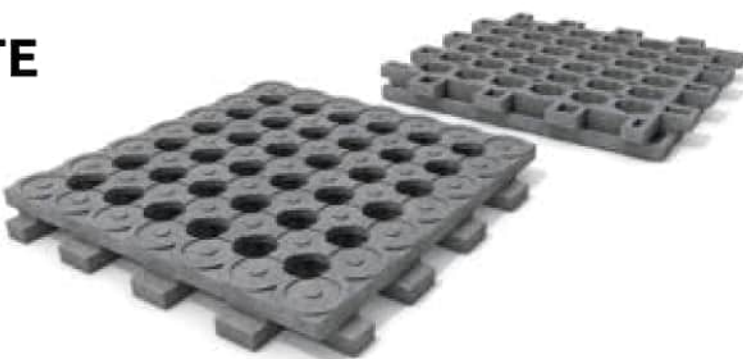




INB PADDOCKPLATTE

Bodenbefestigung ohne Unterbau

Farben



Stärke: 5,3 cm

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
50	50	6,7	140	Grau	6000001



PRODUKTINFO:

- » Oberfläche strukturiert, gemasert
- » Doppelt genoppte Oberfläche
- » Stecksystem
- » Hohlkammersystem
- » Ø Lochdurchmesser: 5 cm

HINWEIS

Bedarf pro m²: ca. 4 Platten

1 VE: ca. 35 m²

Versiegelte Fläche: ca. 70 %

Füllvolumen¹: ca. 0,03 m³ pro m²

Belastbarkeit: geeignet für Lastklasse SLW 60
nach DIN 1072

Ideal für Ziehwege, Ausläufe, Paddocks, Futterplätze und Reitplatzbau.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

¹ Bis Oberkante Produkt





RASENGITTERSTEIN

Mit Verbundsystem

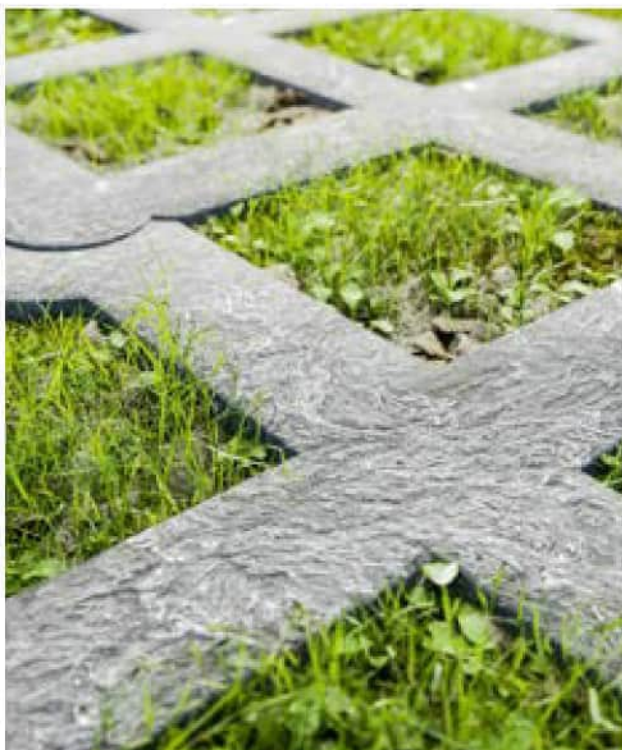


Farben



Stärke: 8 cm

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	60	9,0	80	Grau	4200030



HINWEIS

Bedarf pro m²: ca. 4,17 Stück

1 VE: ca. 19 m²

Versiegelte Fläche: ca. 47 %

Füllvolumen¹: ca. 0,03 m³ pro m²

Belastbarkeit: geeignet für Lastklasse SLW 60
nach DIN 1072

Ideal für Stell- und Parkplätze, die mit schwerem Gerät befahren werden.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

¹ Bis Oberkante Produkt





PFLASTERSTEIN

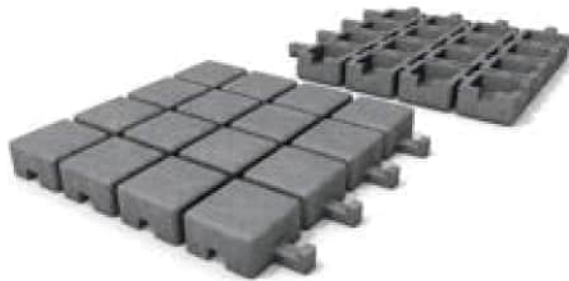
Mit Verbundsystem

Farben



Stärke: 6 cm

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
50	50	8,4	80	Grau	4200038



HINWEIS

Bedarf pro m²: ca. 4 Elemente

1 VE: ca. 15 m²

Versiegelte Fläche: ca. 85 %

Füllvolumen¹: ca. 0,01 m³ pro m²

Belastbarkeit: geeignet für Lastklasse SLW 60 nach DIN 1072

Ideal für Weggestaltung.

Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

¹ Bis Oberkante Produkt





PLÄTZE SCHAFFEN UND MÖBLIEREN

Auch nach Jahren wie neu.

Frühling, Sommer, Herbst und Winter: Regen, Hagel, UV-Strahlung, Hitze, Schnee und Kälte setzen Außenmöbeln zu. Viel zu schnell ist der Lack ab und das Holz bekommt Risse. Wer die Verrottung stoppen will, muss Jahr für Jahr Geld und Zeit in die Instandhaltung stecken.

Möbel von hanit trotzen dem Wetter. Frost lässt sie kalt, Regen perlt ab. Deshalb müssen sie im Winter nicht eingemottet werden. Ebenso wenig müssen sie gewartet werden. hanit Außenmöbel sehen daher auch in der Bilanz gut aus und bieten eine zeitlose Ästhetik ohne Nebenkosten.

- » Keine Instandhaltungskosten
- » 365 Tage im Jahr Einsatz möglich
- » Einzelteile und Systeme
- » Produkte für jedes Einsatzgebiet und Umfeld

MÖBLIERUNG**BANKBOHLEN UND ZUBEHÖR****BLUMENKÜBEL****HOCHBEETE****Tivoli-Serie** S. 76–77

- » Bank Tivoli
- » Bank Canetti
- » Tisch Tivoli
- » Tisch Trinity

Hyde Park-Serie S. 78–79

- » Bank Hyde Park
- » Bank Hyde Park ohne Rückenlehne
- » Tisch Hyde Park
- » Bank Hyde Park Anbaumodul
- » Bank Hyde Park Verbindungsmodul

Calero-Serie S. 80–81

- » Bank Calero
- » Tisch Calero
- » Barhocker Calero
- » Stehtisch Calero

Taunus-Serie S. 82

- » Waldbank Taunus
- » Waldbank Taunus ohne Rückenlehne
- » Tisch Taunus

Bänke

- » Bank Bavaria
- » Bank Mira
- » Bank Piccadilly
- » Bank Trafalgar Square
- » Bank Sutton
- » Bank High Line
- » Bank Ueno
- » Bank Somerset
- » Bank Highlands
- » Bank Provence
- » Bank Sapo
- » Seniorenbank Sapo
- » Seniorenbank Tarlo
- » Liegebank Aveto

Sitzgruppen & Rundbänke S. 93–96

- » Sitzgruppe Stelvio
- » Sitzgruppe Serengeti
- » Sitzgruppe Isola
- » Rundbank Gatton

Sonder- & Jugendbänke S. 98–101

- » Bank Iona
- » Schutzhütte Grand Canyon
- » Skaterbank Collodi
- » Jugendbank Tremezzo

Bankbohlen &

- Zubehör** S. 102–106
- » Bankbohlen Klassik
- » Bankbohlen Premium
- » Bankbohlen Kompakt
- » Bodenanker
- » Armlehne

Blumenkübel & Komposter S. 107–111

- » Blumenkübel Muscari
- » Blumenkübel Vinca
- » Blumenkübel Iberis
- » Hochbeet Terra
- » Steckkomposter
- » Friedhofskomposter

Abfallbehälter S. 112–113

- » Abfallbehälter Scori
- » Abfallbehälter Collec
- » Abfallbehälter Stora



TIVOLI-SERIE

Perfekt kombinierbar mit
Canetti und Trinity



BANK TIVOLI

Bank Tivoli, Breite: 150 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 × 80 × 70	69,0	4	Braun	4300048

Bank Tivoli, Breite: 200 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 80 × 70	82,0	4	Braun	4300007
			Grau-Grün	4300077
			Grau-Blau	4300073
			Grau-Rot	4300084



BANK CANETTI

Bank Canetti, Breite: 150 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 × 45 × 35	40,0	4	Braun	4300049

Bank Canetti, Breite: 200 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 45 × 35	49,0	4	Braun	4300008
			Grau-Grün	4300078
			Grau-Blau	4300074
			Grau-Rot	4300085



TISCH TIVOLI

Tisch Tivoli, Breite: 150 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 x 75 x 70	97,0	4	Braun	4300061

Tisch Tivoli, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 75 x 70	114,0	4	Braun	4300056
			Grau-Grün	4300079
			Grau-Blau	4300075
			Grau-Rot	4300086



TISCH TRINITY

Tisch Trinity, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 75 x 75	111,0	4	Braun	4300116



Die perfekte Alternative,
wenn Sie für Ihre Sitz-
gruppe eine geschlossene
Tischplatte bevorzugen.



PRODUKTINFO TIVOLI-SERIE

- | | | |
|---|---|----------------------------|
| » Bohlen:
Typ Premium | » Tisch Tivoli:
5 Bohlen 150/200 x 12 x 4,7 cm | Optionales Zubehör: |
| » Bank Tivoli:
5 Bohlen 150/200 x 10 x 4,7 cm | » Tischfläche Tivoli:
150/200 x 70 cm | » Bodenanker Typ 1 |
| » Bank Canetti:
3 Bohlen 150/200 x 10 x 4,7 cm | » Tischfläche Trinity:
200 x 75 cm | » Armlehne für Bank Tivoli |
| » Sitzhöhe:
45 cm | » Tischhöhe:
75 cm | |

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert. Montageanleitung und -material liegen bei.



HYDE PARK-SERIE

Die Sitzgruppe, die sich
anbauen lässt



BANK HYDE PARK

Bank Hyde Park, Breite: 165 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
165 × 93 × 56	77,0	4	Anthrazit- Braun	4300128

Bank Hyde Park, Breite: 195 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
195 × 93 × 56	88,0	4	Anthrazit- Braun	4300129



HINWEIS

» Bank zum Aufdübeln

BANK HYDE PARK OHNE RÜCKENLEHNE

Bank Hyde Park ohne Rückenlehne, Breite: 165 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
165 × 48 × 46	48,0	4	Anthrazit- Braun	4300131

Bank Hyde Park ohne Rückenlehne, Breite: 195 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
195 × 48 × 46	54,0	4	Anthrazit- Braun	4300130



TISCH HYDE PARK

Tisch Hyde Park, Breite: 165 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
165 × 80 × 90	108,5	4	Anthrazit-Braun	4300143

Tisch Hyde Park, Breite: 195 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
195 × 80 × 90	123,0	4	Anthrazit-Braun	4300144



BANK HYDE PARK ANBAUMODUL

Bank Hyde Park, Anbaumodul, Breite: 155 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
155 × 48 × 46	41,0	4	Anthrazit-Braun	4300181

Bank Hyde Park, Anbaumodul, Breite: 185 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
185 × 48 × 46	47,0	4	Anthrazit-Braun	4300182



BANK HYDE PARK VERBINDUNGSMODUL

Bank Hyde Park, Verbindungsmodul, Breite: 150 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 × 5 × 41	35,0	4	Braun	4300141

Bank Hyde Park, Verbindungsmodul, Breite: 180 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
180 × 5 × 41	41,0	4	Braun	4300142



PRODUKTINFO HYDE PARK-SERIE

- » Bohlen:
Typ Premium
- » Tisch:
8 Bohlen 150/180 × 10 × 4,7 cm
- » Optionales Zubehör:
- » Bank mit Rückenlehne:
7 Bohlen 150/180 × 10 × 4,7 cm
- » Tischfläche:
90 × 165/195 cm
- » Bodenanker Typ 1 (Bänke)
- » Bank ohne Rückenlehne:
4 Bohlen 150/180 × 10 × 4,7 cm
- » Tischhöhe:
80 cm
- » Bodenanker Typ 3 (Tisch)
- » Sitzhöhe:
45 cm
- » Zum Aufdübeln

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert. Montageanleitung und -material liegen bei.



CALERO-SERIE

Die moderne Sitzgruppe



BANK CALERO

Bank Calero, Breite: 150 cm



Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 x 45 x 40	74,0	10	Grau	4300126
			Braun	4300117
			Anthrazit	4300088
			Anthrazit-Grau	4300094
			Anthrazit-Braun	4300095



TISCH CALERO

Tisch Calero, Breite: 150 cm



Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 x 75 x 67	158,0	5	Grau	4300127
			Braun	4300118
			Anthrazit	4300089
			Anthrazit-Grau	4300111
			Anthrazit-Braun	4300112



CALERO-BAR

Die stabile Outdoor-Bar



BARHOCKER CALERO

Barhocker Calero, Breite: 50 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
50 x 80 x 38	66,0	4	Grau	4300158



STEHTISCH CALERO

Stehtisch Calero, Breite: 150 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 x 110 x 67	221,0	4	Grau	4300159



PRODUKTINFO CALERO-SERIE

- | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------------------|
| » Bank:
4 Profile 132 x 9 x 9 cm | » Tischhöhe:
75 cm | » Tischfläche:
67 x 150 cm |
| » Sitzhöhe:
45 cm | » Barhocker:
4 Profile 32 x 9 x 9 cm | » Tischhöhe:
110 cm |
| » Tisch:
7 Profile 132 x 9 x 9 cm | » Sitzhöhe:
80 cm | Optionales Zubehör: |
| » Tischfläche:
67 x 150 cm | » Stehtisch:
7 Profile 132 x 9 x 9 cm | » Bodenanker Typ 1 |

Bänke, Tische und Calero-Bar werden als Bausatz geliefert. Montageanleitung und -material liegen bei.



TAUNUS-SERIE

Die rustikale Sitzgruppe



WALDBANK TAUNUS

Waldbank Taunus, Breite: 200 cm				
Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 93 × 67	147,0	4	Braun	4300050



WALDBANK TAUNUS OHNE RÜCKENLEHNE

Waldbank Taunus ohne Rückenlehne, Breite: 200 cm				
Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 45 × 41	97,7	4	Braun	4300051



TISCH TAUNUS

Tisch Taunus, Breite: 200 cm				
Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 75 × 68	155,0	4	Braun	4300062



PRODUKTINFO TAUNUS-SERIE

- » Bohlen:
Typ Premium
- » Bank mit Rückenlehne:
5 Bohlen 200 × 12 × 4,7 cm
- » Bank ohne Rückenlehne:
3 Bohlen 200 × 12 × 4,7 cm
- » Sitzhöhe:
45 cm
- » Tisch:
5 Bohlen 200 × 12 × 4,7 cm
- » Tischfläche:
68 × 200 cm
- » Tischhöhe:
75 cm
- » Zum Eingraben
- » Höhe ab Oberkante Erdreich

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

Weiterführende Informationen zur Einbautiefe und Fußform erhalten Sie auf dem Produktdatenblatt unter www.hanit.de.



BANK BAVARIA



Bank Bavaria, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 80 x 60	127,0	4	Braun	4300044

PRODUKTINFO

- » Bohlen: Typ Kompakt
- » Bank mit Rückenlehne:
Sitzbrett 200 x 40 x 7,5/6,5 cm
Rückenbrett 200 x 27,5 x 6,5/5,5 cm
- » Sitzhöhe:
47 cm

Bank wird als Bausatz geliefert. Montageanleitung und -material liegen bei.

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 1



BANK MIRA



Bank Mira, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 47 x 40	71,0	4	Braun	4300046

PRODUKTINFO

- » Bohlen: Typ Kompakt
- » Bank ohne Rückenlehne:
Sitzbrett 200 x 40 x 7,5/6,5 cm
- » Sitzhöhe:
47 cm

Bank wird als Bausatz geliefert. Montageanleitung und -material liegen bei.

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 1





BANK PICCADILLY

Klassisch und elegant

Bank Piccadilly, Breite: 150 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 × 80 × 65	74,0	4	Braun	4300063



Bank Piccadilly, Breite: 200 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 80 × 65	90,0	4	Braun	4300013
			Anthrazit-	
			Braun	4300072
			Grau-	
			Anthrazit	4300125
			Grau-Braun	4300122
			Grau-Grün	4300123
			Grau-Blau	4300124
			Grau-Rot	4300087



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Premium
- » 5 Bankbohlen 150/200 × 12 × 4,7 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 2
- » Armlehne

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

DIE PERFEKTE ERGÄNZUNG



- » Tisch Tivoli
- Siehe Seite 77



- » Tisch Trinity
- Siehe Seite 77



- » Bank Canetti ohne Rückenlehne
- Siehe Seite 76



BANK TRAFALGAR SQUARE

Zeitloses Design in Farbvielfalt



Bank Trafalgar Square, Breite: 150 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 x 80 x 65	73,0	4	Braun	4300064

Bank Trafalgar Square, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 80 x 65	88,5	4	Braun	4300016
			Grau-Braun	4300147
			Anthrazit-	
			Braun	4300149
			Grau-Grün	4300148
			Grau-Blau	4300151
			Grau-	
			Anthrazit	4300153
			Grau-Rot	4300152



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Premium
- » 7 Bankbohlen 150/200 x 8 x 4,7 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 2
- » Armlehne

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.



BANK SUTTON

Markanter Auftritt



Bank Sutton, Breite: 200 cm

Abmessungen	Gewicht	LME	Farbe	Best.-Nr.
B x H x T in cm 200 x 80 x 60	In kg 94,0	4	Braun	4300006



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Premium
- » 5 Bankbohlen 200 x 10 x 4,7 cm
- » Sitzhöhe:
45 cm

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 1
- » Armlehne

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

DIE PERFEKTE ERGÄNZUNG



- » Tisch Tivoli
Siehe Seite 77



- » Tisch Trinity
Siehe Seite 77



- » Bank Canetti ohne Rückenlehne
Siehe Seite 76



BANK HIGH LINE

Klassiker in moderner Optik



Bank High Line, Breite: 200 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
200 × 45 × 48	85,0	4	Anthrazit-Braun	4300145

Bodenanker Bank High Line

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
8 × 6,6 × 5,8	1,0	8	Braun	4600168



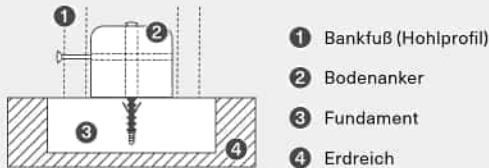
PRODUKTINFO

- » Bohlen: Armierte Bankbohlen
- » 8 Bankbohlen 176 × 12 × 4,2 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm
- Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Bank High Line

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

Schematische Darstellung Bodenanker und Montage



BANK UENO

Die 3-Teile-Bank



Bank Ueno, Breite: 130 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
130 × 48 × 46	52,0	10	Anthrazit-Braun	4300155

Bank Ueno, Breite: 180 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
180 × 48 × 46	70,0	10	Anthrazit-Braun	4300156

PRODUKTINFO

- » Bohlen: Armiertes Sitzelement
- » 1 Sitzelement 117/167 × 46 × 8,0 cm
- » Sitzhöhe: 48 cm

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 1

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.



BANK SOMERSET

Eingraben und direkt verwenden

Bank Somerset, Breite: 200 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 75 × 65	113,0	4	Braun	4300042



PRODUKTINFO

- » Bohlen: Typ Premium
- » 5 Bankbohlen 200 × 12 × 4,7 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm
- » Zum Eingraben
- » Höhe ab Oberkante Erdreich

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

Weiterführende Informationen zur Einbautiefe und
Fußform erhalten Sie auf dem Produktdatenblatt unter
www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



BANK HIGHLANDS

Die Bank zum Eingraben in einer
neuen Varianz

Bank Highlands, Breite: 200 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 × 75 × 65	104,0	4	Braun	4300065



PRODUKTINFO

- » Bohlen: Typ Klassik
- » 3 Bankbohlen 200 × 19 × 4,0 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm
- » Zum Eingraben
- » Höhe ab Oberkante Erdreich

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

Weiterführende Informationen zur Einbautiefe und
Fußform erhalten Sie auf dem Produktdatenblatt unter
www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.



BANK PROVENCE

Bekanntes Design – neu gedacht

Bank Provence, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
		Stück		
200 x 80 x 65		77,0	4	Braun 4300035



BANK SAPO

Hohe Rückenlehne zum Anlehnhen

Bank Sapo, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
		Stück		
200 x 90 x 61		89,0	4	Braun 4300120



PRODUKTINFO

- » Bohlen: Typ Premium
- » 5 Bankbohlen 200 x 12 x 4,7 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm
- » Füße: Aluguss, anthrazit

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 2

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.



PRODUKTINFO

- » Bohlen: Typ Klassik
- » 3 Sitzbohlen 200 x 14 x 4,0 cm
- » 3 Rückenbohlen 180 x 14 x 4,0 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm
- » Füße: verzinkter Stahl
- » Zum Aufdübeln

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.



SENIORENBANK SAPO

Erhöhtes Sitzen für leichtes Aufstehen



Seniorenbank Sapo, Breite: 200 cm

Abmessungen	Gewicht	LME	Farbe	Best.-Nr.
B × H × T in cm 200 × 97 × 61	in kg 93,0	4	Braun	4300146



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Klassik
- » 6 Bankbohlen 200 × 14 × 4,0 cm
- » Sitzhöhe:
52 cm
- » Füße:
verzinkter Stahl
- » Zum Aufdübeln

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





SENIORENBANK TARLO

Die perfekte Unterstützung

Seniorenbank Tarlo, Breite: 160 cm

Abmessungen	Gewicht	LME	Farbe	Best.-Nr.
B x H x T in cm	in kg			
160 x 95 x 57,5	80,5	4	Grau-Braun	4300165



PRODUKTINFO

- » Bohlen: Typ Premium
- » 6 Bankbohlen 150 x 12 x 4,7 cm
- » Sitzhöhe: 52 cm
- » Füße: hanit Recyclingkunststoff

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 1

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





LIEGEBANK AVETO

Entspannt liegen auf hanit



Liegebank Aveto, Breite: 150 cm



Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 x 119 x 165	195,0	4	Grau-Braun	4300166
			Grau-Grün	4300167
			Grau-Blau	4300168



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Premium
- » 21 Bankbohlen:
150 x 8 x 4,7 cm
- » Untergestell: hanit Liegebankfuß

Optionales Zubehör:
» 4 x Bodenanker Typ 1

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





SITZGRUPPE STELVIO

Die leichte Sitzgruppe mit Metallgestell



Sitzgruppe Stelvio, Breite: 252 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
252 × 75 × 250	297,0	3	Braun	4400007



PRODUKTINFO

- » **Bohlen:**
Typ Premium
- » 12 Bankbohlen 150 × 10 × 4,7 cm
- » 13 Tischbohlen 150 × 10 × 4,7 cm
- » **Sitzhöhe:** 45 cm
- » **Tischfläche:** 150 × 150 cm
- » **Tischhöhe:** 75 cm
- » **Füße:** Stahl, verzinkt

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





SITZGRUPPE SERENGETI

Come together –
Kombination aus Bohlen



Sitzgruppe Serengeti, Breite: 200 cm				
Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 76 x 174	195,0	4	Braun	4400009
			Grau-Grün	4400012
			Grau-Blau	4400013
			Grau-Rot	4400016



Sitzgruppe Serengeti, B: 240 cm, mit verlängerter Tischplatte				
Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
240 x 76 x 174	194,0	4	Braun	4400001



VARIANTE MIT VERLÄNGERTER TISCHPLATTE

PRODUKTINFO

- » Bohlen Serengeti
 - 6 Bankbohlen Typ Premium 200 x 10 x 4,7 cm
 - 6 Tischbohlen Typ Premium 200 x 12 x 4,7 cm
- » Bohlen Serengeti Variante mit verlängerter Tischplatte
 - 6 Bankbohlen Typ Premium 200 x 10 x 4,7 cm
 - 5 Tischbohlen Typ Klassik 240 x 14 x 4,0 cm
- » Bei allen Modellen gilt:
 - Sitzhöhe: 46 cm
 - Tischfläche: 77 x 200/240 cm
 - Tischhöhe: 76 cm

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 3

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





SITZGRUPPE ISOLA

Die schöne Picknick-Runde mit geschlossener Tischplatte



Sitzgruppe Isola, Breite: 200 cm				
Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 78 x 174	173,0	4	Braun	4400015



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Premium
- » 6 Bankbohlen 200 x 10 x 4,7 cm
- » 1 Tischplatte 200 x 75 x 6,5 cm
- » Sitzhöhe: 46 cm
- » Tischfläche: 75 x 200 cm
- » Tischhöhe: 78 cm

Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 3

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





RUNDBANK GATTON

Die Rundbank mit Rückenlehnen



Rundbank Gatton, Außen-Ø: 300 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
300 × 80 × 260	411,0	3	Braun	4400011

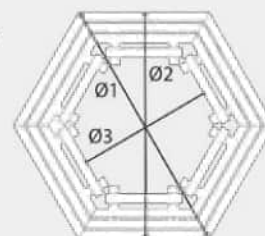
Rundbank Gatton, Außen-Ø: 400 cm

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
400 × 80 × 342	472,0	3	Braun	4400010



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Klassik
- » 30 Bankbohlen Profilmaß
10 × 4 cm
- » Gatton 1:
Ø 1 = 300 cm,
Ø 2 = 260 cm,
Ø 3 = 151 cm
Länge Sitzbohlen:
120/150 cm
- » Gatton 2:
Ø 1 = 400 cm,
Ø 2 = 342 cm,
Ø 3 = 236 cm
Länge Sitzbohlen:
170/200 cm
- » 12 Füße



Optionales Zubehör:

- » Bodenanker Typ 1

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.







BANK IONA

Im Grünen sitzen



Bank Iona Basiselement

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
290 × 47 × 70	212,0	3	Braun	4500005

Bank Iona Erweiterungselement

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
220 × 47 × 70	119,0	3	Braun	4500007



BASISELEMENT



ERWEITERUNGSELEMENT

PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Premium
- » Basiselement
3 Bankbohlen 150 × 10 × 4,7 cm
2 Blumenkübel: Iberis 1
- » Erweiterungselement
3 Bankbohlen 150 × 10 × 4,7 cm
1 Blumenkübel: Iberis 1

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





SCHUTZHÜTTE GRAND CANYON

Schutz vor Regen und Sonne



Schutzhütte Grand Canyon, Breite: 280 cm

Abmessungen	Gewicht	LME	Farbe	Best.-Nr.
B x H x T in cm	in kg			
280 x 275 x 255	1.081,0	3	Braun	4500004



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Premium
- » 11 Bohlen 200 x 10 x 4,7 cm
- » Sitzhöhe: 45 cm
- » Tischhöhe: 75 cm
- » Tischfläche: 60 x 200 cm

Die Schutzhütte wird teilmontiert geliefert.





SKATERBANK COLLODI

Für Action und zum Chillen



Zum Eingraben, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 78 x 27,5	85,0	4	Braun	4500003

PRODUKTINFO

- » Bohle:
Typ Kompakt
- » 1 Sitzbrett 200 x 27,5 x 6,5/5,5 cm
- » Sitzhöhe: 78 cm
- » Zum Eingraben
- » Mit verlängerten Füßen
- » Höhe ab Oberkante Erdreich

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

Weiterführende Informationen zur Einbautiefe und
Fußform erhalten Sie auf dem Produktdatenblatt unter
www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.





JUGENDBANK TREMEZZO

Sitzen auf der Lehne



Jugendbank Tremezzo, Breite: 200 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 74 x 72	117,0	4	Braun	4500001
			Grau-	
			Grün-Blau	4500006



PRODUKTINFO

- » Bohlen:
Typ Klassik
- » 3 Bankbohlen 200 x 17 x 4,0 cm
- » 2 Bankbohlen 200 x 12 x 4,0 cm
- » Sitzhöhe Sitzfläche: 45 cm
- » Sitzhöhe Rückenlehne: 81 cm
- » Zum Eingraben
- » Höhe ab Oberkante Erdreich

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

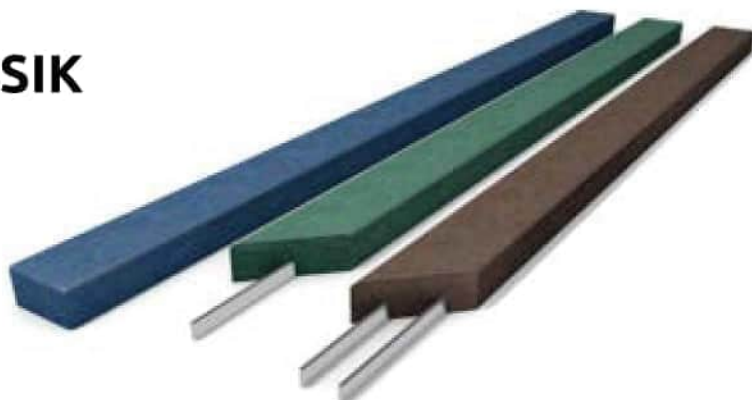
Weiterführende Informationen zur Einbautiefe und Fußform erhalten Sie auf dem Produktdatenblatt unter www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.





BANKBOHLEN KLASSEK

Für vielseitige Lösungen



Farben



Eingefräste Armierung, Stärke: 4 cm



Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
8	150	6,0	80	Braun	4600156
8	180	7,0	80	Braun	4600142
8	200	8,0	80	Braun	4600084
10	150	7,0	80	Braun	4600085
10	180	8,4	80	Braun	4600138
10	200	9,5	80	Braun	4600086
				Grün	4600130
				Blau	4600256
12	150	8,0	60	Braun	4600087
12	180	9,7	60	Braun	4600144
12	200	11,0	60	Braun	4600088
				Grün	4600131
				Blau	4600273
14	200	12,5	50	Braun	4600089
14	240	15,0	50	Braun	4600090

Eingefräste Armierung, Stärke: 4,5 cm



Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
5,5	200	6,4	85	Braun	4600095

Zwei eingefräste Armierungen, Stärke: 4 cm



Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
17	200	16,3	40	Braun	4600091
17	240	20,0	40	Braun	4600092
19	200	17,8	40	Braun	4600093
19	240	22,0	40	Braun	4600094

HINWEIS

- » Bankbohlen Typ Klassik mit Armierung mit einem max. Stützabstand von 130 cm montieren. Einzelbohlen sind miteinander zu verbinden (z.B. mit Flachstahl), um die Druckbelastung zu verteilen bzw. die Ausrichtung der Bohlen zu gewährleisten.
- » Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung, das Datenblatt sowie die Montageanleitung. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.
- » Die Armierung endet ca. 10 cm vor Profilende.





TIPPS & TRICKS

Sie müssen die Bohle mittig auf ein vorhandenes Gestell oder Bankfuß montieren!

Kein Problem mit unserer Klassik Bohle. Die Armierung können wir auf Wunsch ca. 1,5 cm außerhalb der Mitte anbringen, sprechen Sie uns bei Bedarf gerne an.

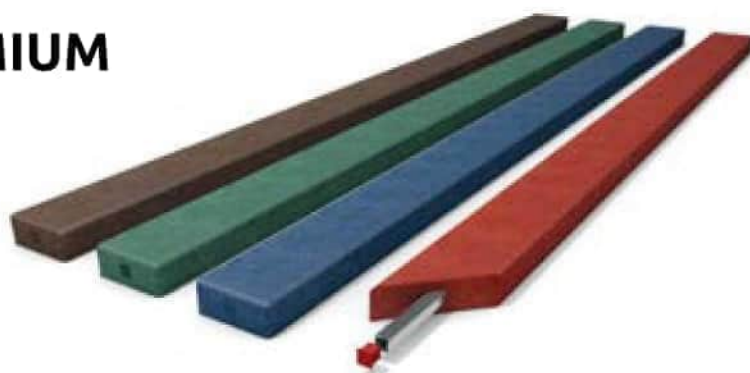
Preis auf Anfrage.





BANKBOHLEN PREMIUM

Die besondere Bankbohle mit
innenliegender Armierung



Farben



Innenliegende Armierung, Stärke: 4,7 cm



Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
8	150	6,5	80	Braun	4600161
				Grün	4600469
				Blau	4600470
				Rot	4600268
8	180	7,8	80	Braun	4600651
8	200	9,0	80	Braun	4600074
				Grün	4600379
				Blau	4600380
				Rot	4600381
10	150	8,0	80	Braun	4600162
				Grün	4600401
				Blau	4600238
				Rot	4600387
10	180	9,5	80	Braun	4600244
10	200	10,5	80	Braun	4600158
				Grün	4600233
				Blau	4600416
				Rot	4600464
12	150	9,0	60	Braun	4600163
				Grün	4600382
				Blau	4600277
				Rot	4600383
12	180	11,1	60	Braun	4600243
12	200	12,5	60	Braun	4600159
				Grün	4600259
				Blau	4600417
				Rot	4600465

HINWEIS

- » Bankbohlen Typ Premium mit einem max. Stützabstand von 145 cm montieren.
- » Bitte beachten Sie die Montageanleitung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.
- » Die Armierung endet ca. 3,5 cm vor Profilende.





BANKBOHLEN KOMPAKT

Die Bohle aus einem Guss

Farben



SITZBRETT, DOPPELT ARMIERT

Sitzbrett, konisch, Stärke: 7,5/6,5 cm, doppelt armiert

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
40	200	54,0	30	Braun	4600111

Rückenbrett, konisch, Stärke: 6,5/5,5 cm, einfach armiert

Breite in cm	Länge in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
27,5	200	32,0	30	Braun	4600110



RÜCKENBRETT, EINFACH ARMIERT



HINWEIS

- » Bankbohlen Typ Kompakt mit einem max. Stützabstand von 145 cm montieren.
- » Bitte beachten Sie die Montageanleitung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.
- » Die Armierung endet ca. 10 cm vor Profilende.





BODENANKER

Mit Sicherheit ein fester Stand

Farben - je nach Lagerbestand



Typ 1 – Standard

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
10 × 27 × 48	6,0	80	Braun	4600108

Typ 2 – Für Bänke Trafalgar Square und Piccadilly

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
10 × 30 × 65	10,0	80	Braun	4600764

Typ 3 – Für Sitzgruppen Serengeti + Isola, Tisch Hyde Park

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
10 × 30 × 140	10,0	80	Braun	4600763

PRODUKTINFO

Zum Eingraben oder Einbetonieren für Bänke oder Tische



ARMLEHNE

Für noch mehr Sitzkomfort

Farben



Typ 1 – Für Bänke Tivoli und Sutton (Seite 76/86)

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
5,5 × 24 × 34	3,0	8	Braun	4600203

Typ 2 – Für Bänke Piccadilly (Seite 84)

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
5,5 × 24 × 40	3,0	8	Braun	4600204

Typ 3 – Für Bänke Trafalgar Square (Seite 85)

Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
5,5 × 24 × 38	3,0	8	Braun	4600237





BLUMENKÜBEL MUSCARI

Groß und optisch stark

Farben



Muscari

Abmessungen B x L x H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
60 x 130 x 50	120,0	4	Grau	47000020
			Braun	47000008
			Anthrazit	4700105



PRODUKTINFO

» Inhalt: Füllung bis Oberkante 127 Liter
 Komplett montiert, die Maße sind Außenmaße,
 Seitenprofile: 9 x 9 cm, Boden: 2,5 cm stark,
 Standpfosten: 12 x 16 cm, Sockelhöhe: 8 cm





BLUMENKÜBEL VINCA

Der Markante in vielen Größen



Farben



Vinca



Variante		Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME Stück	Inhalt Liter	Farbe	Best.-Nr.
Vinca 1	S	88 × 52 × 44	71,5	4	108	Braun	4700009
	M	88 × 52 × 56	90,0	4	144	Braun	4700194
	L	88 × 52 × 68	108,0	4	180	Braun	4700195
Vinca 2	S	108 × 62 × 44	90,5	4	181	Braun	4700010
	M	108 × 62 × 56	113,0	4	248	Braun	4700196
	L	108 × 62 × 68	135,0	4	310	Braun	4700197
Vinca 3	S	139 × 78 × 44	131,7	4	336	Braun	4700011
	M	139 × 78 × 56	160,0	4	458	Braun	4700198
	L	139 × 78 × 68	190,0	4	572	Braun	4700199
Vinca 4	S	166 × 91 × 44	163,0	4	498	Braun	4700012
	M	166 × 91 × 56	197,0	4	675	Braun	4700200
	L	166 × 91 × 68	230,0	4	845	Braun	4700201

PRODUKTINFO

» Inhalt: Füllung bis Oberkante

Komplett montiert, die Maße sind Außenmaße,
Seitenprofile: 6 × 12 cm, Boden: 2,5 cm stark,
Sockelhöhe: 6 cm





BLUMENKÜBEL IBERIS

Schlicht und modern

Farben



Iberis

Variante		Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME Stück	Inhalt Liter	Farbe	Best.-Nr.
Iberis 1	S	70 × 70 × 47	95,0	4	97	Braun	4700023
	M	70 × 70 × 56	113,0	4	121	Braun	4700174
	L	70 × 70 × 65	133,0	4	146	Braun	4700175
Iberis 2	S	70 × 110 × 47	126,0	4	172	Braun	4700024
	M	70 × 110 × 56	151,0	4	215	Braun	4700180
	L	70 × 110 × 65	175,0	4	258	Braun	4700181
Iberis 3	S	110 × 110 × 47	165,0	4	305	Braun	4700025
	M	110 × 110 × 56	196,0	4	380	Braun	4700176
	L	110 × 110 × 65	227,0	4	457	Braun	4700177
Iberis 4	S	110 × 140 × 47	200,0	4	404	Braun	4700026
	M	110 × 140 × 56	235,0	4	505	Braun	4700182
	L	110 × 140 × 65	271,0	4	606	Braun	4700183
Iberis 5	S	140 × 140 × 47	235,0	4	536	Braun	4700027
	M	140 × 140 × 56	275,0	4	670	Braun	4700178
	L	140 × 140 × 65	315,0	4	803	Braun	4700179



PRODUKTINFO

» Inhalt: Füllung bis Oberkante

Komplett montiert, die Maße sind Außenmaße,
Seitenprofile 9 × 9 cm, Boden: 2,5 cm stark,
Sockelhöhe: 9 cm





HOCHBEET TERRA

Gärtner leicht gemacht



Farben



Hochbeet Terra 1, Inhalt 685 Liter



Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
90 × 190 × 63	132,0	4	Grau	4700165
			Braun	4700166

Hochbeet Terra 2, Inhalt 914 Liter



Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
90 × 190 × 83	165,0	4	Grau	4700103
			Braun	4700104



PRODUKTINFO

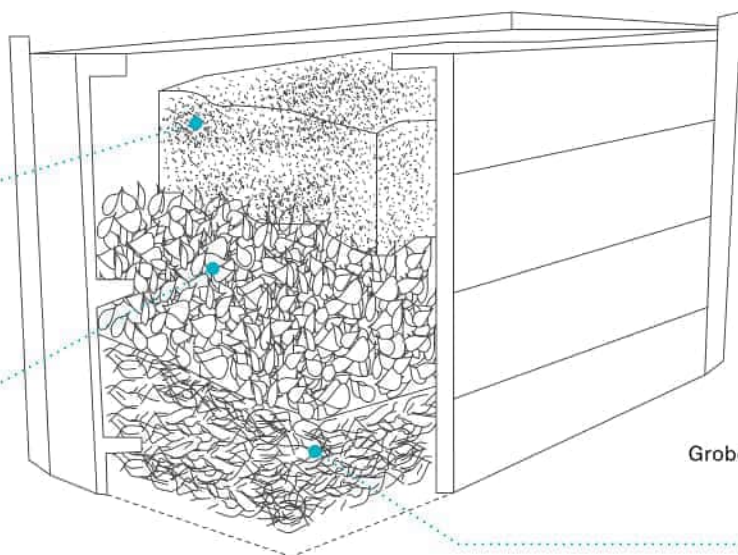
- » Schnelle Montage – nur 7 Teile
 - » Verrottungsfrei ohne Imprägnierstoffe
 - » Versteifungsrippen auf der Innenseite
 - » Inhalt: Füllung bis Oberkante
- Lieferung als Bausatz, ohne Boden



SCHEMATISCHE DARSTELLUNG BEFÜLLUNG

Hauptfüllung:
Gartenerde,
Hochbeeterde

Zwischenfüllung:
Häckselgut,
Laubabfälle,
Rasenschnitt,
Grobkompost



Grundfüllung:
Grobe Äste und Zweige
Als Unterlage:
Drahtgitter,
Wühlmausgitter



STECKKOMPOSTER

Schneller Aufbau und unverrottbar

Farben



Steckkomposter Typ 650

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
100 × 100 × 90	56,0	16	Braun	4700074



PRODUKTINFO

- Inhalt: ca. 650 Liter
- 16 Bretter: 2,5 × 100 × 14 cm
- 4 Bretter: 2,5 × 100 × 7 cm
- Lieferung als Bausatz, ohne Boden.



FRIEDHOFSKOMPOSTER

Robust und haltbar

Farben



Friedhofskomposter, konisch, mit Aluminiumrahmen

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
100 × 100 × 78	76,0	4	Braun	4700046



PRODUKTINFO

- » Inhalt: ca. 528 Liter
- » Rahmen aus Aluminium
- Lieferung komplett montiert.



ABFALLBEHÄLTER SCORI

Kombination nach Bedarf

Farben



Scori rund, ca. 55 Liter

Abmessungen Ø x H in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
42 x 54	18,0	12	Braun	4800009

Klemmring

Gewicht in kg	VE Stück	Best.-Nr.
0,5	12	4800015

Drahtkorb

Gewicht in kg	VE Stück	Best.-Nr.
2,5	12	9001555

PRODUKTINFO

- » Inhalt: ca. 55 Liter
- » Flexibel einsetzbar
- Drahtkorb: Stahl, verzinkt
- Klemmring: Edelstahl

KLEMMRING



DRAHTKORB



ABFALLBEHÄLTER COLLEC

Eine runde und saubere Sache

Farben



Collec rund, ca. 70 l

Abmessungen Ø x H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
48 x 66	31,0	4	Braun	4800006

PRODUKTINFO

- » Inhalt: ca. 70 Liter
- » Mit herausnehmbarem Drahtkorb





ABFALLBEHÄLTER STORA

Der Vielseitige

Farben



Stora rund, ca. 130 l

Abmessungen Ø x H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
52 x 100	55,0	4	Braun	4800004

PRODUKTINFO

- » Inhalt: ca. 130 Liter
- » Mit verschließbarem Deckel
- » Seitlich aufklappbar



HINWEIS

Das robuste Schwergewicht, das es Ihnen leicht macht. Mit einem einfachen Handgriff lässt sich die Tonne öffnen und der Abfall bequem entnehmen.





SPIELPLÄTZE AUSSTATTEN UND MÖBLIEREN

hanit steht für langlebige, für den Außenbereich konzipierte Produkte. Und wer hält sich am häufigsten draußen auf? Unsere Kinder, die spielend die Welt erkunden. Unser Sortiment für Spielplätze und Kindergärten sorgt dafür, dass diese Erkundungstouren unbeschwert und sicher sind.

Die Eigenschaften von hanit und die Konzeptionierung der Produkte sorgen für folgende Vorteile:

- » Produkte die nicht splittern reduzieren die Verletzungsgefahr
- » Keine Verrottung. Auch nicht bei permanentem Kontakt mit feuchtem Erdreich, nassem Sand oder beim Einsatz als Wasserlauf
- » Keine Gefahr durch Imprägnierungen
- » Regelmäßige Prüfungen und Zertifizierungen z. B. nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)
- » Robust und langlebig

GRÜNES KLASSENZIMMER**NATURERLEBNIS****MATSCHERLEBNISSE****SANDKÄSTEN****Kinderbänke und -tische**

- » Kinderbank Canetti
 - mit Rückenlehne S. 116
 - » Kinderbank Canetti ohne Rückenlehne S. 116
- » Kindertisch Canetti S. 117
- » Kindertisch Tivoli S. 117
- » Kinderbank Calero S. 118
- » Kindertisch Calero S. 118
- » Kinderbank Pippolino S. 119
- » Kindersitzgruppe Forio S. 120–121

Sandkästen

- » Sandkasten Dahna S. 123
 - » Sandkasten Namib S. 124
 - » Sandkasten Sahara S. 125
 - » Sandkasten Kalahari S. 126
 - » Sandkasten Gobi S. 126
- Lernen und Erfahren**
- » Matschtischanlage S. 122
 - » Kinderhochbeet Terra S. 127



CANETTI KINDER-SERIE

Kindgerechtes Sitzvergnügen



KINDERBANK CANETTI

Die erste hanit Kinderbank mit Rückenlehne

Kinderbank Canetti mit Rückenlehne, Breite: 150 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
150 x 63 x 53	52,0	4	Braun	5000091
			Grau-Grün	5000092
			Grau-Blau	5000093
			Grau-Rot	5000094



KINDERBANK CANETTI

Ohne Rückenlehne

Kinderbank Canetti ohne Rückenlehne, Breite: 150 cm

Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
150 x 34 x 34	28,5	4	Braun	5000026
			Grau-Grün	5000027
			Grau-Blau	5000028
			Grau-Rot	5000031



KINDERTISCH CANETTI

Mit geschlossener Tischplatte

Kindertisch Canetti, Breite: 150 cm				
Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
150 x 57 x 60	65,8	4	Braun	5000076
			Grau-Grün	5000077
			Grau-Blau	5000078
			Grau-Rot	5000079



KINDERTISCH TIVOLI

Mit Einzelbohlen

Kindertisch Tivoli, Breite: 150 cm				
Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
150 x 59 x 60	68,5	4	Braun	5000035
			Grau-Grün	5000036
			Grau-Blau	5000037
			Grau-Rot	5000032



PRODUKTINFO CANETTI KINDER-SERIE

- » **Bohlen:**
Typ Premium
- » **Bank Canetti mit Rückenlehne:**
6 Bankbohlen 150 x 8 x 4,7 cm
- » **Bank Canetti ohne Rückenlehne:**
3 Bankbohlen 150 x 8 x 4,7 cm
- » **Sitzhöhe:**
34 cm
- » **Kindertisch Canetti:**
Geschlossene Tischplatte
Tischfläche: 60 x 150 cm
Tischhöhe: 57 cm
- » **Kindertisch Tivoli:**
5 Tischbohlen 150 x 10 x 4,7 cm
Tischfläche: 58 x 150 cm
Tischhöhe: 59 cm
- Optionales Zubehör:**
 - » **Bodenanker Typ 1**
(Bank ohne Rückenlehne)
 - » **Bodenanker Typ 2**
(Bank mit Rückenlehne und Tische)

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert. Montageanleitung und -material liegen bei.



KINDERBANK CALERO

Hier geht's bunt zu

Kinderbank Calero, Breite: 150 cm



Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
150 × 34 × 28	51,0	10	Grau-Blau	5000010
			Grün-Rot-Blau	5000011



PRODUKTINFO

- | | |
|---------------------------------|---|
| » Belattung:
Vierkantprofile | Optionales Zubehör:
» Bodenanker Typ 1 |
| » 3 Profile: 132 × 9 × 9 cm | |
| » Sitzhöhe: 34 cm | |

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.



KINDERTISCH CALERO

Bunt macht fröhlich

Kindertisch Calero, Breite: 150 cm



Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
150 × 57 × 47	101,4	4	Grau-Blau	5000012
			Grün-Rot-Blau	5000013



PRODUKTINFO

- | | |
|-------------------------------------|---|
| » 5 Tischprofile:
132 × 9 × 9 cm | Optionales Zubehör:
» Bodenanker Typ 1 |
| » Tischhöhe: 57 cm | |
| » Tischfläche: 47 × 150 cm | |

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.

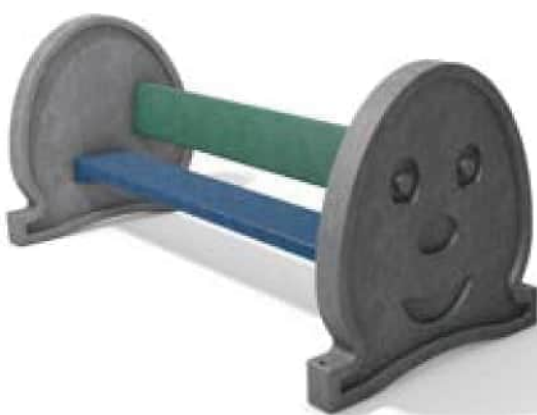


KINDERBANK PIPPOLINO

Die Bank, die mitwächst

Kinderbank Pippolino, Breite: 150 cm

Abmessungen	Gewicht	LME	Farbe	Best.-Nr.
B x H x T in cm	in kg		Stück	
150 x 70 x 68	55,0	4	Grau- Grün-Blau	5000014



PRODUKTINFO

- | | |
|--------------------------------------|---|
| » Belattung: Typ Klassik | Optionales Zubehör: |
| » 1 Sitzbrett
138 x 19 x 4,0 cm | » Bodenanker Typ 2 |
| » 1 Rückenbrett
138 x 17 x 4,0 cm | <small>¹ Sitzhöhe kann optional für U3
Bereiche auf 25 cm angebracht
werden</small> |
| » Sitzhöhe: 25/34 cm ¹ | |

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





KINDERSITZGRUPPE FORIO

Eine Sitzgruppe wie für Kinder gemacht



Kindersitzgruppe Forio, Breite: 150 cm



Abmessungen B × H × T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 × 57 × 108	83,0	4	Braun	5000021
			Grau-Grün	5000020
			Grau-Blau	5000019
			Grau-Rot	5000033



PRODUKTINFO

- » 1 Tischplatte:
150 × 60 × 8,0 cm
- » 2 Bankbohlen:
150 × 19 × 4,0 cm
- » Sitzhöhe: 34 cm
- » Tischhöhe: 57 cm
- » Tischfläche: 60 × 150 cm

Optionales Zubehör:
» Bodenanker Typ 3

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





RÜCKENLEHNE FORIO

Die optimale Ergänzung



Rückenlehne Forio, Breite: 150 cm				
Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
150 x 35 x 20	17,0	8	Braun	5000112
			Grün	5000115
			Blau	5000114
			Rot	5000113

PRODUKTINFO

- » 1 Rückenbrett 150 x 35 x 20 cm
- » 2 Winkel, verzinkt
- » Für beidseitige Rückenlehnen bestellen Sie den Artikel bitte 2 mal, unterschiedliche Farbvarianten möglich.
- » Abmessung Sitzgruppe Forio mit beidseitig montierten Rückenlehnen: 125 x 60 cm (T x H)

Bänke und Tische werden als Bausatz geliefert.
Montageanleitung und -material liegen bei.





MATSCHTISCH

Splitterfreies Spielvergnügen
über Generationen



Farben



Abschlusstisch

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
78 × 150 × 29/29	72,0	5	Grau-Braun	5200035



Fließelement 1

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
78 × 150 × 42/52	76,0	5	Grau-Braun	5200031



Fließelement 2

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
78 × 150 × 62/72	82,0	5	Grau-Braun	5200043



Fließelement 3

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
78 × 150 × 82/92	88,0	5	Grau-Braun	5200040



Pumpenpodest

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
100 × 100 × 22	105,0	5	Braun	5200008



Pumpe mit Podest

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
100 × 100 × 127	135,0	5	Braun-Grau	5200028



PRODUKTINFO

- » Füße zum Eingraben
- » Abmessung Wanne: 60 × 150 × 11 cm
- » Mit Versteifungsrippen auf der Unterseite
- » Auslauf je nach Element ein- oder beidseitig vorhanden
- Fließelement: Ein Wasserablauf
Abschlusstisch: Zwei Wasserabläufe
- » Die Höhenangaben beziehen sich auf die fertige Einbauhöhe und bezeichnen den Abstand zwischen Oberkante Erdreich bis Unterkante des Elements (Fließelemente haben ein Gefälle).
- » Bitte beachten Sie die Einbauempfehlung sowie das entsprechende Datenblatt. Diese finden Sie auf unserer Website www.hanit.de als Download beim jeweiligen Produkt.

Lieferung als Bausatz. Elemente auch einzeln erhältlich.





SANDKASTEN DAHNA

Spieldaten ohne Ecken und Kanten



Sandkasten Dahna				
Abmessungen B x H x T in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
200 x 200 x 28	185,0	3	Grau- Blau-Grün	5100082

PRODUKTINFO

- » Seitenprofile: je 2 Rundpalisaden Ø 12 cm
- » 2 Sitzbretter 4 x 17 cm
- » Abmessungen: Außenkante Sitzauflage

Lieferung als Bausatz, ohne Boden.





SANDKASTEN NAMIB

Spielspaß im Quadrat



Farben



Sandkasten Namib 1

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	VE	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
200 × 200 × 31	214,0	3	Braun	5100020

Sandkasten Namib 2

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	VE	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
300 × 300 × 31	333,0	3	Braun	5100021

Sandkasten Namib 3

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	VE	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
400 × 400 × 31	467,0	3	Braun	5100022

Sandkasten Namib 4

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	VE	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
500 × 500 × 31	586,0	3	Braun	5100023



PRODUKTINFO

- » Seitenprofile: 9 × 9 cm
- » Sitzauflage: 4 × 19 cm
- » Abmessungen: Außenkante Sitzauflage

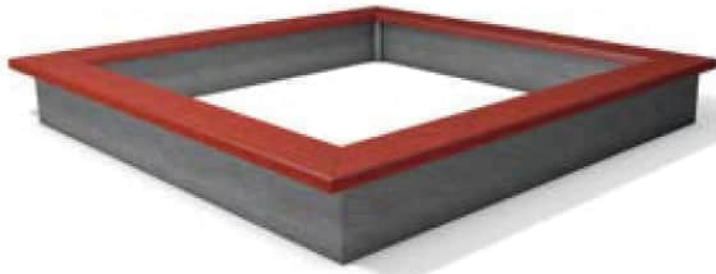
Lieferung als Bausatz, ohne Boden.





SANDKASTEN SAHARA

Und die Wüste lebt



Sandkasten Sahara 1



Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
200 × 200 × 27	179,0	3	Grau-Braun	5100028
			Grau-Grün	5100029
			Grau-Blau	5100030
			Grau-Rot	5100049

Sandkasten Sahara 2



Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	LME	Farbe	Best.-Nr.
Stück				
300 × 300 × 27	275,5	3	Grau-Braun	5100039
			Grau-Grün	5100040
			Grau-Blau	5100041
			Grau-Rot	5100050



PRODUKTINFO

- » Seitenprofile: 8 × 23 cm
- » Sitzauflage: 4 × 19 cm
- » Abmessungen: Außenkante Sitzauflage

Lieferung als Bausatz, ohne Boden.





SANDKASTEN KALAHARI

Spielspaß in jeder Ecke

Farben



Sandkasten Kalahari 1

Abmessungen Ø x H in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
175 x 31	73,7	3	Braun	5100018

Sandkasten Kalahari 2

Abmessungen Ø x H in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
240 x 31	101,5	3	Braun	5100019

PRODUKTINFO

- » Seitenprofile: 3,8 x 13 cm
- » Sitzauflage: 4 x 14 cm
- » Abmessungen: Außenkante Sitzauflage

Lieferung als Bausatz, ohne Boden.



SANDKASTEN GOBI

In ganz klein und riesengroß

Sandkasten Gobi 1

Abmessungen B x L x H in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
120 x 120 x 31	73,5	3	Braun	5100024

Sandkasten Gobi 2

Abmessungen B x L x H in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
240 x 240 x 31	142,5	3	Braun	5100025

Farben



PRODUKTINFO

- » Seitenprofile: 3,8 x 13 cm
- » Sitzauflage: 4 x 14 cm
- » Abmessungen: Außenkante Sitzauflage

Lieferung als Bausatz, ohne Boden.





KINDERHOCHBEET TERRA

Kinder gärtnern gerne

Farben



Hochbeet Terra 1

Abmessungen B × L × H in cm	Gewicht in kg	VE Stück	Farbe	Best.-Nr.
90 × 190 × 63	132,0	4	Grau Braun	4700165 4700166

PRODUKTINFO

- » Schnelle Montage – nur 7 Teile
- » Verrottungsfrei ohne Imprägnierstoffe
- » Versteifungsrippen auf der Innenseite
- » Inhalt: Füllung bis Oberkante, 685 Liter
- » Hinweis zur Befüllung in Kapitel 4 auf Seite 110

Lieferung als Bausatz, ohne Boden und Zubehör.





06

PROJEKTE REALISIEREN

Von der Idee zum Produkt – Alles aus einer Hand!

Die Industrie sieht sich vor immer komplexere Aufgaben gestellt. Zur Bewältigung dieser Herausforderungen bedarf es innovativer Lösungen. Gemeinsam mit Ihnen erarbeitet unsere Entwicklungsabteilung die technisch und wirtschaftlich optimale Lösung für Sie.

Unsere Stärke ist die individuell auf Ihre Erfordernisse abgestimmte Entwicklung, Konstruktion und Fertigung von Systemlösungen. Bedingt durch unsere innovativen Fertigungsverfahren können wir auf Wunsch Produkte mit verschiedenen Stahlarmierungen verstärken. Beistell- und Zukaufteile können zudem fachgerecht zu Baugruppen montiert werden.

Win-win – gemeinsam gehen wir unseren Weg. Sie suchen den zuverlässigen Partner für Ihre Spezialanfertigung oder haben eine Produktidee – sprechen Sie uns an, wir sind gerne für Sie da.

- » Kompetenz aus einer Hand
- » Projektinstallation
- » Günstige Kleinserien
- » Formen-, Werkzeug- und Prototyp-Bau
- » Neue Produkte entwickeln

KABELKANAL-ABDECKPLATTE**TÜBBING-KLOTZ****GITTERROSTBODEN****KABELKANAL**

Produktideen für Ihre Projekte

- » Kabelkanal-Abdeckplatten S. 130
- » Tübbing-Klötze S. 131
- » Gitterrostböden..... S. 132
- » Universal-Keil S. 133
- » Kabelschutzplatten S. 133
- » Universalrinnen..... S. 134
- » Belüftungsrinne S. 135

BAUEN UND
KONSTRUIERENEINZÄUNEN UND
ABSPERRENBODEN GESTALTEN
UND ABDECKENPLÄTZE SCHaffen
UND MÖBLIERENSPIELPLÄTZE AUSSTATTEN
UND MÖBLIERENPROJEKTE
REALISIEREN

INDEX



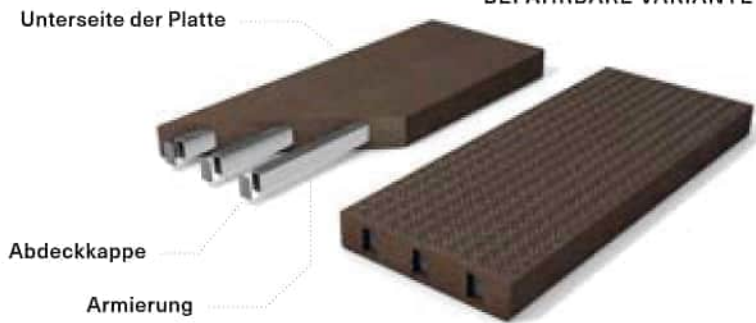
KABELKANAL-ABDECKPLATTE

Mit und ohne Armierung

Farben



BEFAHRBARE VARIANTE



Stärke: 4,5 cm

Artikel	Breite max. cm	Länge max. cm	Gewicht qm kg	Farbe
Mit 3-fach Armierung	40	190	62,5	Braun
Mit 2-fach Armierung	40	160	48,0	Braun
Ohne Armierung	40	190	42,0	Braun

Stärke: 8 cm

Artikel	Breite max. cm	Länge max. cm	Gewicht qm kg	Farbe
Mit 3-fach Armierung	40	160	105,0	Braun

Aufliegend



mit Verrutschleiste

Innenliegend

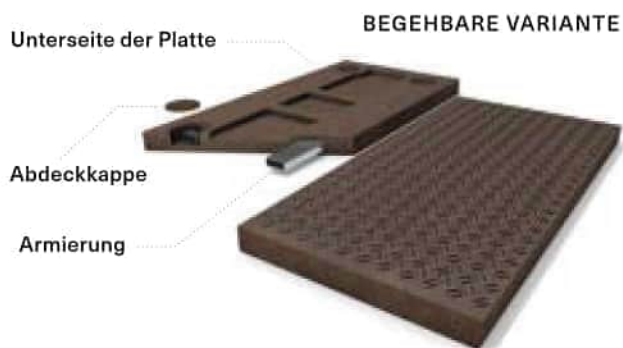


Innenliegend



mit Höhenausgleich

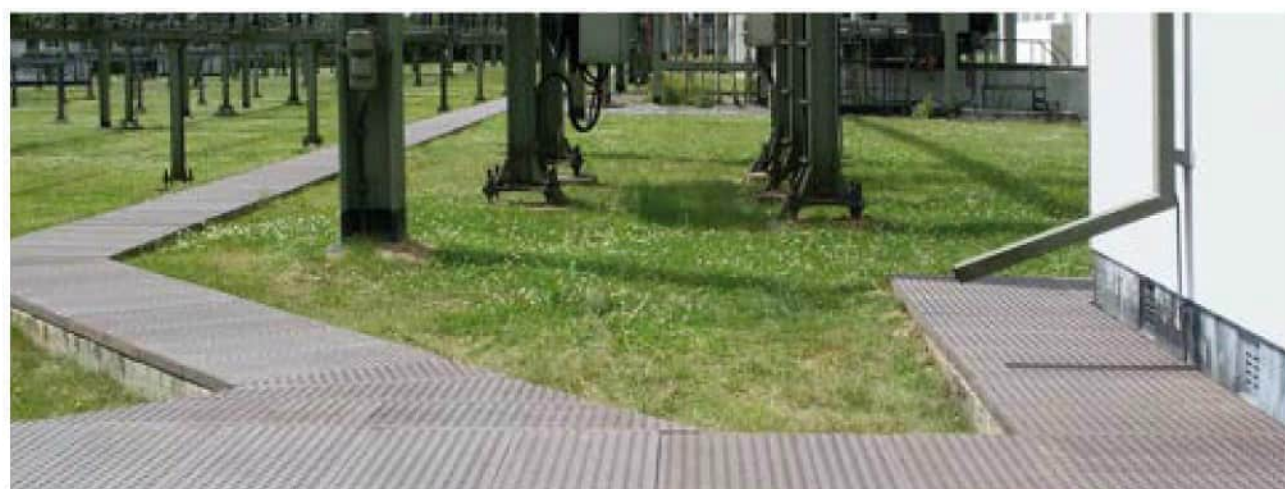
Unterseite der Platte



PRODUKTINFO

- » Elektrisch nicht leitend
- » Witterungs- und frostbeständig
- » Säure- und Laugenbeständig
- » Keine Produktwartung erforderlich
- » Vielfalt an Ausführungen und Sonderkonstruktionen
- » Begeh- und auf Wunsch befahrbar
- » Einfache Anpassung vor Ort, bearbeitbar wie Holz
- » Rutschhemmung R10, DIN 51130

Für weitere Informationen sprechen Sie uns bitte an, oder besuchen Sie unsere Sonderseite zur Abdeckplatte unter www.hanit-cover.de

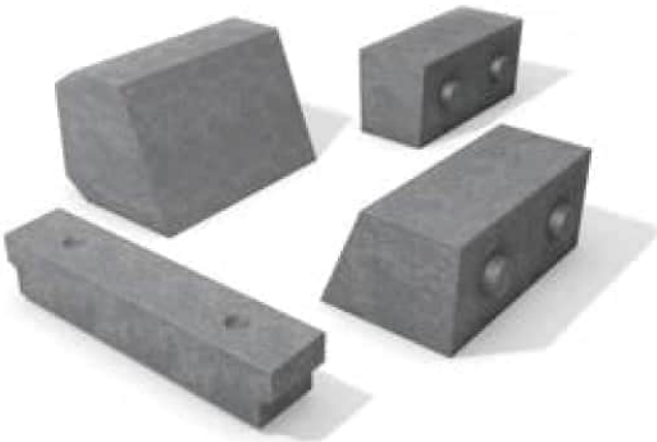




TÜBBING-KLÖTZE

Speziallösungen für die Betonindustrie

Farben



PRODUKTINFO

- » Hochbelastbar
- » Formstabil
- » Korrosionsfreie Lagerung
- » Verspannungsfreie Lagerung (2-, 3- oder 4-Punkt)
- » Form projektbezogen anpassbar
- » Projektbezogene Anpassung: Radius, Arretierungsnoppen, Griffmulde, Markierung





GITTERROSTBODEN

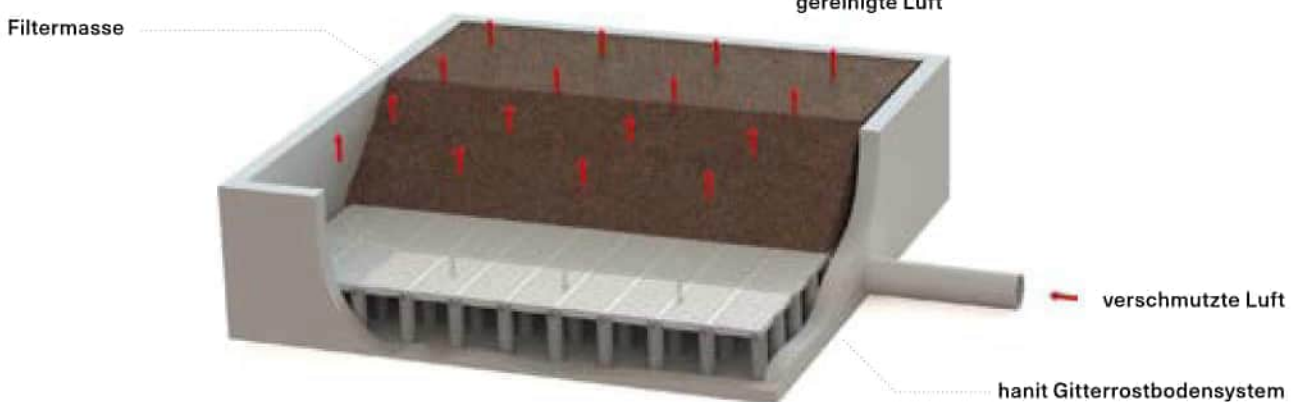
Ideal einsetzbar als Belüftungs- und Anströmboden

Farben



PRODUKTINFO

- » Komponenten für Biofilteranalgen (Abluftreinigung) und Trocknung (z.B. Getreidetrocknung)
- » System aus belastungsstarken Gitterrostböden in der Abmessung 100 × 50 × 8 cm (L × B × H) – dazugehörige Stützen in Längen von 30 bis 100 cm bei einem Durchmesser von jeweils 15 cm
- » Säure- und Laugenbeständig
- » Hydrophobe Materialeigenschaften
- » Temperaturbeständig bis 50 °C



ANWENDUNGSBEISPIELE





UNIVERSAL-KEIL

Stabil, vielfältig und robust



Farben



PRODUKTINFO

- » Abmessungen im Querschnitt (B × H): 113 × 50 mm, maximale Länge: 2.450 mm
- » Verschiedene Profilmaße möglich
- » Wiederverwendbar, feuchtigkeits- und schmutzabweisend
- » Im Gegensatz zu Holz keine Blaufäule
- » Einfache Verarbeitung



KABELSCHUTZPLATTE

Mit Stabilisierungsrippen

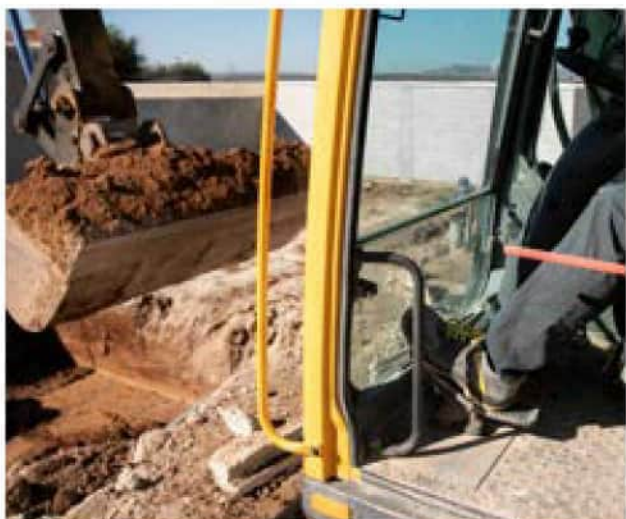
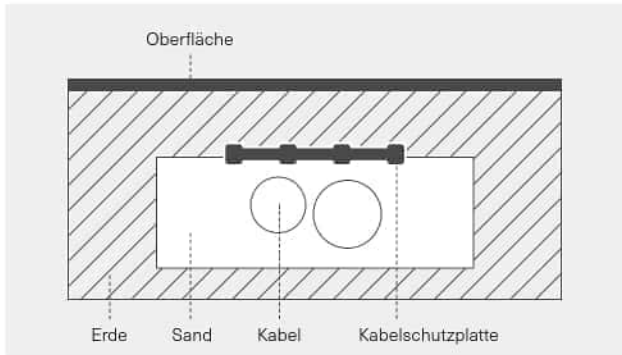


Farben



PRODUKTINFO

- » Abmessung (B × L × H): 200 × 1.010 × 50 mm
- » Geringes Gewicht – nur 7,2 kg pro Stück
- » Schützt Kabel und Versorgungsleitungen vor Beschädigungen bei Baggerarbeiten
- » Durch Stärke und Struktur sehr sicher

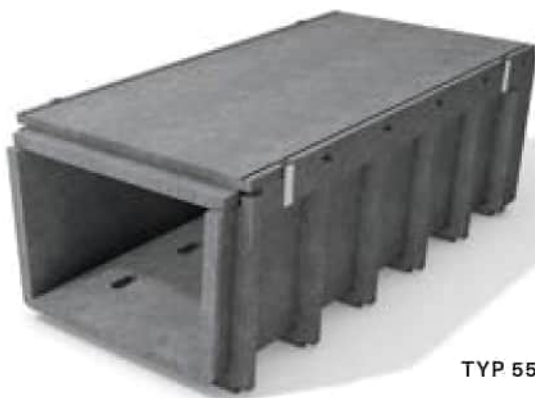




DIE UNIVERSALRINNE

in zwei Abmessungen

Farben



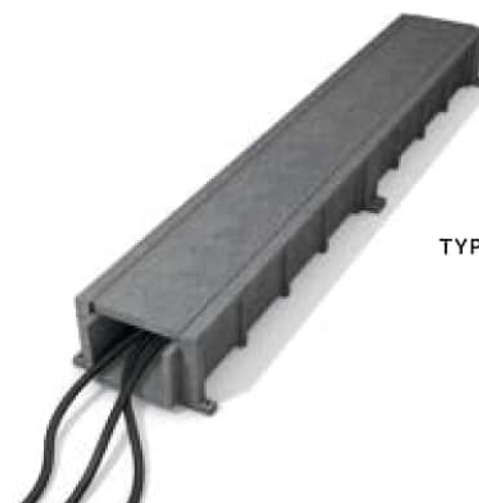
TYP 550

Typ 550

Produkt- Abmessungen	Breite in cm	Länge in cm	Höhe in cm	Gewicht kg
Innen	42	110	30	35,0
Außen	55	114,5	38,8	
Deckel				21,0

Typ 230

Produkt- Abmessungen	Breite in cm	Länge in cm	Höhe in cm	Gewicht kg
Innen	19,3	100	13,5	17,0
Außen	37,3	104	20,5	
Deckel				7,0



TYP 230

PRODUKTINFO

- » Deckel mit Klemmen arretiert (Typ 550)
- » Wasserneutral
- » Säure- und Laugenbeständig
- » Einfach und formschlüssig zusammensteckbar
- » Schnelle und einfache Befestigung am Boden





TYP 230 MIT GESCHLITZTEM DECKEL

Als Belüftungsrinne

Farben



Typ 230 mit geschlitztem Deckel

Produkt-Abmessungen	Breite in cm	Länge in cm	Höhe in cm	Gewicht kg
Innen	19,3	100	13,5	17,0
Außen	37,3	104	20,5	
Deckel				7,0



PRODUKTINFO

- » Bearbeitbar mit handelsüblichen Werkzeugen
- » Einfach und formschlüssig zusammensteckbar
- » Säure- und Laugenbeständig
- » Schnelle und einfache Befestigung am Boden



INDEX

Sie wissen genau, welches hanit Produkt Sie suchen, kennen den Produktnamen oder die Kategorie? Dann finden Sie schnell und einfach in unserem Index die passende Produktseite.

	Seite
A	
Abfallbehälter Collec	112
Abfallbehälter Scori	112
Abfallbehälter Stora	113
Absperrung	57
Amphibienschutz	34
Armlehne	106
B	
Balken	28
Bank Bavaria	83
Bank Calero	80
Bank Canetti	76
Bank High Line	87
Bank Highlands	88
Bank Hyde Park	78
Bank Hyde Park Anbaumodul	79
Bank Hyde Park ohne Rückenlehne	78
Bank Hyde Park Verbindungsmodul	79
Bank Iona	98
Bank Mira	83
Bank Piccadilly	84
Bank Provence	89
Bank Sapo	89
Bank Somerset	88
Bank Sutton	86
Bank Tivoli	76
Bank Trafalgar Square	85
Bank Ueno	87
Bankbohlen Klassik	102–103
Bankbohlen Kompakt	105
Bankbohlen Premium	104
Barhocker Calero	81

	Seite
Beeteinfassung	30
Belüftungsrinne	135
Blumenkübel Iberis	109
Blumenkübel Muscari	107
Blumenkübel Vinca	108
Bodenanker	106
Bodenbefestigung	69–73
Brettprofil mit Nut und Feder	38
Brettprofil mit Nut und Feder, armiert	38
Brettprofil mit Nut und Feder, für Stallbereich	39
Brettprofil Standard	36–37
Brettprofil Standard, armiert	35
Brettprofile	35–39
C–F	
Calero-Bar	81
Calero-Serie	80–81
Canetti-Kinderserie	116–117
Containerplatte	33
Ersatzteile Geländer	57
Friedhofskomposter	111
G	
Geländersysteme	55–56
Gitterrostböden	132
Grenzstein	29
H	
Hanpave	69
Hochbeet Terra	110
Hohlkehlpalisaden, Hohlprofil	18–20
Hohlkehlpalisaden, Vollprofil	18–20
Hyde Park-Serie	78–79

Seite	Seite
I-J	
Jugendbank Tremezzo	101
INB Paddockplatte	71
K	
Kabelkanal-Abdeckplatten	130
Kabelschutzplatten	133
Kinderbank Calero	118
Kinderbank Canetti mit Rückenlehne	116
Kinderbank Canetti ohne Rückenlehne	116
Kinderbank Pippolino	119
Kinderbänke und -tische	116 – 121
Kinderhochbeet Terra	127
Kindersitzgruppe Forio	120 – 121
Kindertisch Calero	118
Kindertisch Canetti	117
Kindertisch Tivoli	117
Koppeltore	54
Koppelzaun	52 – 53
Kreuzprofile	47
L	
L-Stein	26
L-Stein Ecke	27
Liegebank Aveto	92
M-O	
Matschtischanlage	122
Öko-Wabe	68
P	
Paddockplatte	70 – 71
Palisaden	18 – 25
Pferdestallbohle	39
Pflasterstein	73
Pfosten	42 – 47
Poller Diamantkopf	48
Poller Halbkugelkopf	50
Poller Pyramidenkopf	49
R	
Rammpfahl	66
Rasengitterstein	72
Rasenkante	29
Rechteckpalisade, Hohlprofil	24 – 25
Rückenlehne Forio	121
Rundbank Gatton	96
Rundpalisade, Hohlprofil	22 – 23
Rundpalisade, Vollprofil	22 – 23
Rundpfosten	42 – 45
Rundpfosten, armiert	45
S	
Sandkästen	123 – 126
Sandkasten Dahna	123
Sandkasten Gobi	126
Sandkasten Kalahari	126
Sandkasten Namib	124
Sandkasten Sahara	125
Schutzhütte Grand Canyon	99
Seniorenbank Sapo	90
Seniorenbank Tarlo	91
Sichtschutzwand	58
Sitzgruppe Isola	95
Sitzgruppe Serengeti	94
Sitzgruppe Stelvio	93
Skaterbank Collodi	100
Standardplatte	33

INDEX

	Seite
Steckkomposter	111
Stegbohle mit Nut und Feder (ohne und mit Armierung)	62
Stegbohle ohne Nut und Feder (ohne und mit Armierung)	63–65
Stegbohlelement	68
Stehtisch Calero	81
 T	
Taunus-Serie	82
Terrassendiele	67
Tisch Calero	80
Tisch Hyde Park	79
Tisch Taunus	82
Tisch Tivoli	77
Tisch Trinity	77
Tivoli-Serie	76–77
Tübbing-Klötze	131
 U	
Uferbefestigung	34
Universal-Keil	133
Universalrinnen	134
Untergrabungsschutz	34
Unterlegplatte	33
 V	
Vierkantpfosten	46–47
Vierkantpfosten, armiert	47
Vierkantprofil	31–32
 W	
Waldbank Taunus	82
Waldbank Taunus ohne Rückenlehne	82
 Z	
Zaunlatten und Zaunpfosten	51

GARANTIE / AGB

Es gelten die jeweils zum Zeitpunkt der Bestellung gültigen AGB und Garantiebedingungen. Diese können auf unserer Webseite unter folgenden Links eingesehen werden:

www.hanit.de/Unternehmen/AGB

www.hanit.de/Unternehmen/Garantie

IMPRESSUM

HAHN Kunststoffe GmbH

Gebäude 1027 · 55483 Hahn-Flughafen

T +49 6543 9886-0

F +49 6543 9886-97 (Verwaltung)

F +49 6543 9886-99 (Vertrieb)

info@hanit.de | www.hanit.de

GESTALTUNG & REALISATION

huthwelkersart werbeagentur

www.huthwelkersart.de

URHEBERRECHT

Der Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit schriftlicher Genehmigung durch die HAHN Kunststoffe GmbH und entsprechender Quellenangabe gestattet. Dies gilt auch für die Aufnahme in elektronische Datenbanken und Vervielfältigungen auf CD-ROM.

SONSTIGES

Wir übernehmen keine Haftung für Druckfehler. Irrtümer vorbehalten, technische Änderungen und Verbesserungen sind möglich und behalten wir uns ebenfalls vor. Farben können drucktechnisch bedingt von den Originalen abweichen. Alle Produktabbildungen ähnlich. Produktabbildungen nicht maßstabsgerecht.

BILDNACHWEIS

zweipunktnull (3D-Visualisierungen), HAHN Kunststoffe GmbH, Heisters & Partner, Martin Magunia · Bonn, Regina Recht · www.reginarecht.com, GettyImages, AdobeStock, Fotolia, iStock, shutterstock

Hinweise zum Warenversand und zur Transportkostenberechnung:

- Die Frachttarife beinhalten keine Entladung der Sendung.
Geeignetes Gerät muss bei Anlieferung vorgehalten werden.
 - Bei Volumensendungen oder Sendungen mit hoher Sperrigkeit wird trotz geringer Gewichtsausladung des LKW's ein höherer Fracht tarif berechnet.
 - Inselanlieferungen und Profile über 300 cm Länge sind von der Transportkostenliste ausgenommen. Bitte erfragen Sie in diesen Fällen ein separates Angebot.
 - Folgende Dienstleistungen und Serviceangebote sind Mehrpreispflichtig:
 - telefonische Avisierung vor Anlieferung
 - Fixtermine und Expresszustellungen
 - Staplerentladung

Für Ihre Notizen:

ENTFERNUNGSZONEN

PLZ	Zone										
01	4	19	5	35	2	52	2	69	3	85	4
02	5	20	4	36	3	53	2	70	3	86	4
03	5	21	4	37	3	54	2	71	3	87	4
04	4	22	4	38	4	55	2	72	3	88	4
06	4	23	5	39	4	56	1	73	3	89	4
07	4	24	5	40	2	57	2	74	3	90	3
08	4	25	5	41	2	58	3	75	3	91	3
09	4	26	4	42	2	59	3	76	3	92	4
10	5	27	4	44	3	60	2	77	3	93	4
12	5	28	4	45	3	61	2	78	4	94	4
13	5	29	4	46	3	63	2	79	3	95	4
14	5	30	4	47	3	64	2	80	4	96	3
15	5	31	4	48	3	65	3	81	4	97	3
16	5	32	3	49	3	66	2	82	4	98	3
17	5	33	3	50	2	67	2	83	5	99	3
18	5	34	3	51	2	68	3	84	4		

TRANSPORTKOSTEN

Gewicht in kg	Entfernungszonen				
	1	2	3	4	5
bis 200					
200 – 299					
300 – 499					
500 – 749					
750 – 999					
1.000 – 1.249					
1.250 – 1.499					
1.500 – 1.749					
1.750 – 1.999					
2.000 – 2.499					
2.500 – 3.999					
4.000 – 5.999					
6.000 – 7.999					
8.000 – 9.999					
10.000 – 13.999					
14.000 – 17.499					
17.500 – 18.999					
19.000 – 24.000					

Kontaktformular



Kundennummer (falls bekannt)

Anfrage

Bestellung

Lieferung

Firma | Behörde | Organisation

Telefon

Abteilung

E-Mail

Ansprechpartner*in

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Ort, Datum

Unterschrift

HAHN Kunststoffe GmbH
Gebäude 1027
55483 Hahn-Flughafen
T +49 6543 9886-0
info@hanit.de

HAHN Kunststoffe GmbH

Gebäude 1027
55483 Hahn-Flughafen
T +49 6543 9886-0
info@hanit.de



www.blauer-engel.de/uz30a

Seit 2005 ist die HAHN Kunststoffe GmbH als zertifiziertes Unternehmen berechtigt, das Umweltzeichen „Der Blaue Engel“ zu führen.

HAHN France S.A.S.

57320 Bouzonville, Frankreich
www.hanit.fr

HAHN Plastics Ltd.

Swinton M27 8LJ, Vereinigtes Königreich
www.hahnplastics.com

HAHN Plastics (North America) Ltd.

Waterloo, ON N2V 1N3, Kanada
www.hanit.ca

HAHN Iberia Plástico Reciclado S.L.U.

31210 Los Arcos (Navarra), Spanien
www.hanit.es

PRECO SYSTEM S.R.L.

33013 Gemona del Friuli (UD), Italien
www.plasticariciclata.it

PFA Recycling LLC.

Chesterfield, MI 48051, USA

www.hanit.de