

Ausgabe 2024



Made in Germany

**megawood**<sup>®</sup>

[www.megawood.com](http://www.megawood.com)



# megawood<sup>®</sup> Terrassenpass

Nachhaltige Produkte aus dem  
Herzen Deutschlands - natürlich wertvoll



**GCC – ein Werkstoff  
für Generationen**



Eine gute Idee, ein einzigartiger Werkstoff, zwei Charaktere

**GCC**  
 German Compact Composite

*ccc* **HOLZart**  
*ccc* **HARZart**

Schön, dass Sie sich für eine megawood® Terrasse entschieden haben. Wir freuen uns, Ihnen bei der Realisierung Ihres Traumprojekts zu unterstützen und Ihnen eine qualitativ hochwertige und langlebige Terrassenlösung anbieten zu können.

Übrigens: Dafür musste kein einziger Baum gefällt werden. megawood® Produkte bestehen aus unserem weltweit einzigartigen Holzwerkstoff GCC (German Compact Composite), dessen hoher Naturfaseranteil ausschließlich bei der regionalen Hobel- und Sägeindustrie anfällt. Je nach Produkt und eingesetzter Werkstoffvariante bleiben Optik, Haptik und Geruch des Naturmaterials erhalten (GCC HOLZart), oder es entstehen dichtere und weniger hygroskopische Oberflächen (GCC HARZart). Alle Produkte aus GCC haben eines gemeinsam: Sie sind widerstandsfähig, dauerhaft schön und pflegeleicht, denn aufwendiges Ölen oder Streichen entfällt. Reinigen mit Wasser genügt. Eben ein langlebiger Holzwerkstoff, der sich hervorragend für den Einsatz im Außenbereich eignet.

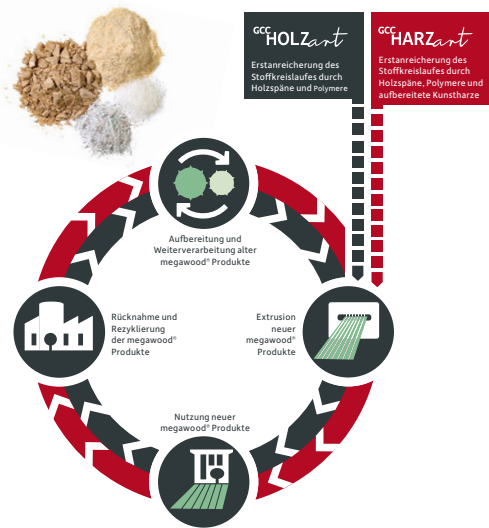
Nutzen Sie die gewonnene Zeit und verbringen Sie viele schöne Stunden auf Ihrer neuen Terrasse!



Mehr Informationen zu den Werkstoffvarianten GCC HOLZart und GCC HARZart finden Sie auf der megawood® Webseite unter: [www.megawood.com/gcc](http://www.megawood.com/gcc)



Übrigens bieten wir unsere Produkte auch als Nutzungsvertrag auf Basis des Nießbrauchs an. Damit sichern wir Ihnen die Rücknahme der Produkte zu und garantieren die 100%ige Rückführung in den Stoffkreislauf. Für Sie fallen keinerlei Entsorgungskosten an. Mehr Informationen dazu auf: [www.megawood.com/nutzungsvertrag](http://www.megawood.com/nutzungsvertrag)



Endloser Stoffkreislauf ohne Abfälle.

## Von der Wiege zur Wiege



Mit **Cradle to Cradle Certified® Gold** ist GCC einer der wenigen Baustoffe weltweit, die diese Stufe erreicht haben. GCC HOLZart geht sogar noch einen Schritt weiter und kann bei der Materialgesundheit die höchste Stufe, den Platinstandard, aufweisen.

BRONZE SILBER GOLD PLATIN

	Materialgesundheit*				
	Kreislauffähigkeit				
	Erneuerbare Energien				
	Wassermanagement				
	Soziale Verantwortung				

\*GCC HOLZart erreicht PLATIN, GCC HARZart erreicht GOLD in der Materialgesundheit.  
Mehr Informationen zur Zertifizierung unter [www.megawood.com/c2c](http://www.megawood.com/c2c)  
Cradle to Cradle Certified® ist eine registrierte Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute

Cradle to Cradle (C2C) ist ein Konzept für nachhaltiges Produktdesign mit dem Ziel, Abfall zu eliminieren und stattdessen gesunde Materialien und Produkte in einen geschlossenen Kreislauf zu bringen. Dabei bleibt Kohlenstoff über Generationen im Werkstoff gebunden und wird nicht als CO<sub>2</sub> in die Atmosphäre freigesetzt. Ihre Terrasse ist somit ein klimapositives Kohlenstoffdepot.

## Stoffkreislauf ohne Abfälle

Wir sind überzeugt, dass Sie auch nach vielen Jahren noch Freude an Ihrer megawood® Terrasse haben werden. Sollten Sie dennoch einmal eine **andere Farbe oder Oberfläche** wünschen, geben Sie bitte die ausgedienten Dielen am Ende ihrer langen Nutzungsdauer oder auch Verlegereste bei Ihrem **megawood® Rücknahmehändler** ab. Für Sie entstehen keine Entsorgungskosten, das Material landet nicht in Müllverbrennungsanlagen oder auf Deponien und wir stellen daraus wieder neue megawood® Produkte her. Denn Ihre megawood® Terrasse von heute ist der Rohstoff von morgen!



Ihren regionalen Rücknahmehändler finden Sie auf der megawood® Webseite unter:  
[www.megawood.com/haendler](http://www.megawood.com/haendler)

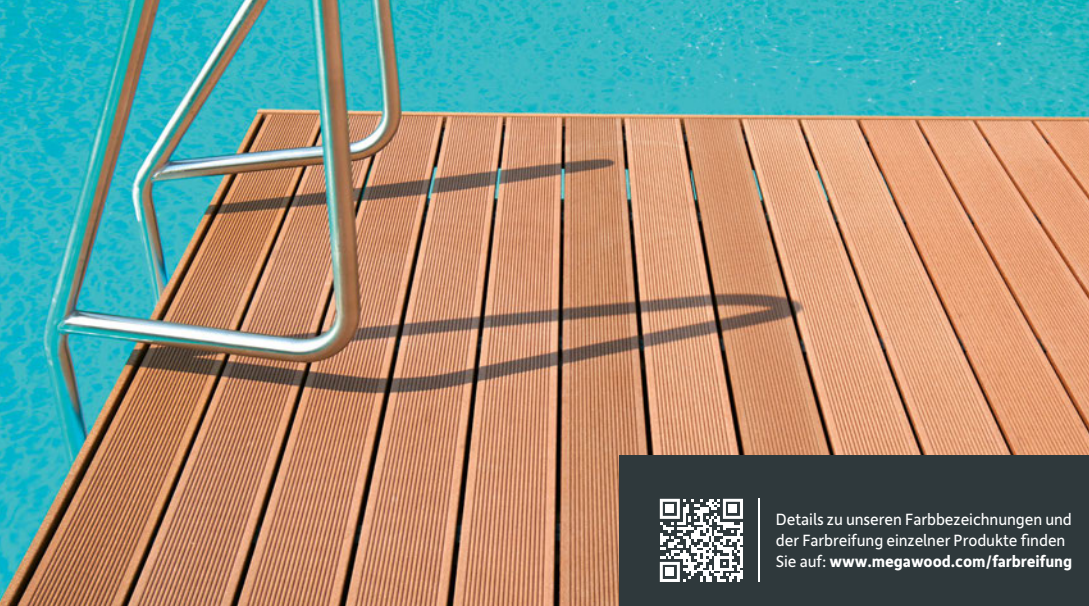
## Produkte registrieren

Gestalten Sie mit uns eine gesunde Zukunft für nachkommende Generationen, indem Sie Ihre neuen megawood® Produkte bei uns registrieren und so die Rücknahme vereinfachen.



Scannen Sie den QR-Code und registrieren Sie Ihre megawood® Produkte für die Sicherung unserer aller Ressourcen unter: [www.megawood.com/c2c](http://www.megawood.com/c2c)



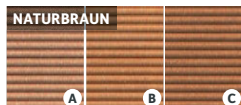


Details zu unseren Farbbezeichnungen und der Farbreifung einzelner Produkte finden Sie auf: [www.megawood.com/farbreifung](http://www.megawood.com/farbreifung)

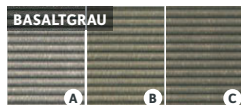
## Farbvielfalt und Farbreifung

megawood® Terrassendielen aus GCC haben keine Kunststoffhaut. Farb-, Bürst- und Hobelunterschiede bei den Dielen unterstreichen den natürlichen Charakter unserer Produkte. Ein Mischen der Dielen vor der Verlegung sorgt für ein ausgewogenes Gesamtbild. Farbunterschiede, die durch unterschiedliche Verlegezeitpunkte oder durch geöffnete Verpackungen entstehen, gleichen sich an. Nach ca. 6-8 Monaten erreichen die Dielen ihr finales Aussehen. Je nach Standort und Bewitterung Ihrer Terrasse kann dieser Prozess unterschiedlich lange dauern.

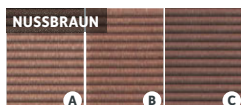
<sup>o</sup>cc *HOLZart*



für Dielen CLASSIC und PREMIUM



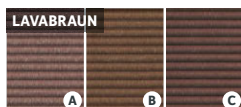
für Dielen CLASSIC und PREMIUM



für Dielen CLASSIC und PREMIUM



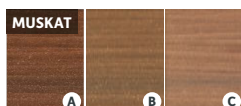
für Dielen CLASSIC und PREMIUM PLUS



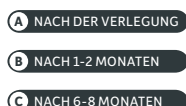
für Dielen CLASSIC und PREMIUM PLUS



für Dielen SIGNUM



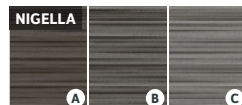
für Dielen SIGNUM



<sup>o</sup>cc *HARZart*



für Dielen DYNUM



für Dielen DYNUM



für Dielen CLASSIC VARIA



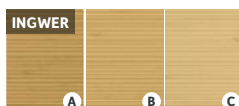
für Dielen CLASSIC VARIA und DELTA



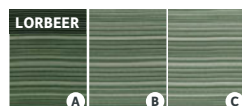
für Dielen CLASSIC VARIA und DELTA



für Dielen DELTA und DYNUM



für Dielen DELTA und DYNUM



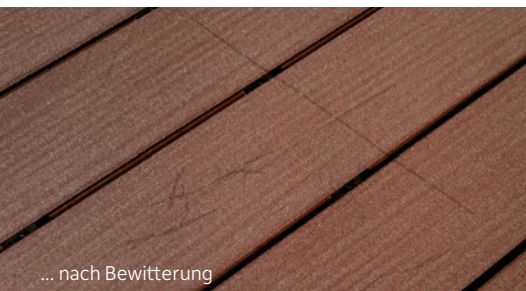
für Dielen DELTA und DYNUM



Polierung z.B. durch Möbel



Naturfasereinschluss



... nach Bewitterung



... nach mechanischer Behandlung

## Leben auf der Terrasse

megawood Produkte aus GCC wirken optisch und haptisch sehr natürlich. Sie sind homogen, vollständig durchgefärbt und haben keine Kunststoffhaut. Beschädigungen der Oberfläche können einfach mechanisch bearbeitet werden und weisen nach ein paar Wochen Bewitterung wieder einen gleichmäßigen Farbton auf.

Durch die Nutzung der Terrasse können auf der Oberfläche Gebrauchsspuren oder „Polierungen“ entstehen. Diese gleichen sich mit der Zeit an und verschwinden in der Regel durch die natürliche Bewitterung. Auf regelmäßig gereinigten Terrassen entstehen weniger sichtbare Gebrauchsspuren.

### Hinweise zur Bearbeitung

☞ *HOLZart* lässt sich genauso verarbeiten wie Hartholz. Egal ob sägen, bohren, schleifen oder hobeln - mit den gängigen Werkzeugen zur Holzverarbeitung bringen Sie den Werkstoff in Form.

☞ *HARZart* ist dichter und härter, was zu einem höheren Verschleiß der Werkzeuge führt. Der Werkstoff kann umlaufend gefast werden, eine vollständige Bearbeitung der Oberfläche, wie Hobeln, Bürsten und Schleifen ist jedoch nicht zu empfehlen.

## Echte Naturfasern

Rohstoffbedingt kann es zu geringen Einschlüssen an Bast- und Naturfasern kommen. Diese können nach der Bewitterung durch Wasseraufnahme an die Oberfläche treten. Durch Benutzung der Terrasse werden die Partikel im Laufe der Zeit weitgehend verschwinden. Werden Sie als störend empfunden, lassen sie sich auch mechanisch entfernen. Eine Beeinträchtigung oder Schädigung des Produkts tritt dadurch nicht ein.

In Anlehnung an die EPLF werden zur Beurteilung die Partikel herangezogen, die aus stehender Augenhöhe bei senkrechtem Lichteinfall sichtbar sind. Die Partikelgröße darf 0,5 cm<sup>2</sup> nicht überschreiten. Maximal 0,03 % der Oberfläche dürfen davon betroffen sein.



Weitere Informationen dazu finden Sie auf der megawood® Webseite unter: [www.megawood.com/bast](http://www.megawood.com/bast)



1. Losen Schmutz entfernen



2. Mind. 15 Minuten feucht halten



3. Feucht bürsten



4. Abspülen, abziehen und trocknen lassen

## Pflegehinweise

Nach dem Aufbau und der Verlegung Ihrer megawood® Terrasse sollten Sie eine Grundreinigung durchführen, um Produktionsstäube zu entfernen. Flecken selbst kommen bei GCC nicht aus dem Werkstoff! Alle uns bekannten Flecken kamen immer von außen. Um dies zu vermeiden, keine korrodierenden oder andere Flecken verursachenden Substanzen auf der Terrasse liegen lassen. Eine regelmäßige Pflege minimiert zudem dauerhafte Ablagerungen wie Pollen, Stäube oder die Ansiedlung organischer Substanzen.

Im Übergangsbereich von Überdachungen zu Freiflächen können sich durch Niederschläge und umweltbedingte Staubpartikel Wasserflecken bilden. Diese können in der Regel mit Wasser und einem Schrubber entfernt werden.

Ein Gefälle von mindestens 2 % dient dem Holzschutz und erleichtert gleichzeitig die Pflege der Terrasse. Staunässe und Wasserflecken werden so weitgehend vermieden.

Wir empfehlen, die Terrasse mindestens zweimal im Jahr gründlich zu reinigen, bei Bedarf auch öfter. Die Außentemperatur sollte mindestens 15 °C betragen.

Bei der Reinigung gehen Sie bitte wie folgt vor:

1. Trocknen, losen Schmutz vom Terrassendeck kehren.
2. Das gesamte Terrassendeck ausreichend wässern und für mindestens 15 Minuten feucht halten.
3. Das Terrassendeck mit Wasser und einem handelsüblichen Schrubber reinigen. Bei starkem Reinigungsbedarf zusätzlich mit einem rotierenden Flächenreiniger arbeiten.
4. Das Terrassendeck gründlich mit klarem Leitungswasser abspülen, mit einer Gummilippe abziehen und trocknen lassen.



Weitere Informationen und Videos mit Reinigungstipps erhalten Sie auf:  
[www.megawood.com/pflege](http://www.megawood.com/pflege)





Scheuerpulver für GCC HOLZart Terrassendielen



Wasser und Wurzelbürste bei GCC HARZart

## Starke Reinigung <sup>gcc</sup>HOLZart

Viele Fleckenarten werden mit der Zeit von ganz allein durch Sonne und Regen entfernt. Für hartnäckige Verschmutzungen auf Dielen aus **GCC HOLZart** (z. B. CLASSIC, PREMIUM, PREMIUM PLUS und SIGNUM) verwenden Sie am besten unser spezielles, umweltfreundliches Scheuerpulver. Es ist frei von Tensiden sowie anderen Chemikalien, sodass keine Grundwassergefährdung besteht. 2 kg Scheuerpulver reichen für ca. 20 qm Fläche.

- Auf dem vorgereinigten und vorgewässerten Deck das Pulver gleichmäßig verteilen.
- Mit klarem Wasser und GCC-Schrubber von megawood® (Korundschrubber) einarbeiten und abscheuern.
- Danach mit Wasser gründlich abspülen und mit einer Gummilippe abziehen.
- Anwendung mit GCC-Schrubber von megawood® (Korundschrubber) und klarem Wasser bei Bedarf wiederholen.

Empfindliche Flächen nicht bearbeiten oder vorher abkleben.




<sup>gcc</sup>HARZart

### Wichtiger Hinweis für Dielen aus GCC HARZart!


Bei Dielen aus **GCC HARZart** mit geprägter oder mattierter Oberfläche (z. B. CLASSIC Varia, DELTA und DYNUM) nur Wasser und eine Wurzelbürste verwenden. Kein Scheuerpulver oder GCC-/Korundschrubber einsetzen!



Weitere Informationen und Anwendungshinweise entnehmen Sie dem Etikett oder finden Sie auf: [www.megawood.com/scheuerpulver](http://www.megawood.com/scheuerpulver)



Wasserränder durch Staubablagerungen



Nach der Reinigung mit Wasser



Profieinsatz mit rotierendem Flächenreiniger

## Wasser gegen Regen

Das Wetter lässt sich bekanntlich nicht beeinflussen. Wasserränder nach Niederschlägen oder Ränder mit Staubablagerungen sind die zwangsläufige Folge und treten häufig im Übergangsbereich von Überdachungen oder auf Freiflächen auf.

Zur Beseitigung genügt das Abspülen mit klarem Wasser. Regelmäßiges Reinigen und Pflegen der Flächen beugt der Neubildung von Wasserrändern vor und reduziert mit der Zeit den Effekt.

## After Sales Service

megawood® bietet Ihnen als Terrassenbesitzer auch nach dem Kauf ein interessantes Service- und Dienstleistungspaket für Ihre Terrasse an. Neben der professionellen Reinigung können Sie auch Wartungsverträge mit regelmäßigen Serviceintervallen für Ihre Terrasse abschließen.



Wir vermitteln Ihnen einen Service-Partner in Ihrer Nähe. Stellen Sie eine unverbindliche Anfrage über unser Kontaktformular auf: [www.megawood.com/aftersales](http://www.megawood.com/aftersales)





Individualbau: Rundbank im Nutzungsvertrag aus GCC HOLZart

## Baubar ist, was denkbar ist

Wir wissen, wie viel Fantasie in unseren Kunden steckt! Mit dem megawood® Konstruktionsholz aus GCC lässt sich natürlich weitaus mehr herstellen als Dielen und Zäune. Ob Bett, Sitzgruppe, Besteckkasten, Vogelhäuschen, Regal, Treppe, Wippe oder die Wertstofftonneneinhausung, es gibt (fast) nichts, was nicht mit unserem Material umgesetzt werden könnte.

Sie haben Pläne, Visionen, Vorstellungen oder einen Traum, den Sie sich erfüllen möchten?

**Wir unterstützen Sie gerne bei der Verwirklichung Ihres individuellen Bauvorhabens.**

**Kontaktieren Sie uns einfach per E-Mail unter [info@megawood.com](mailto:info@megawood.com).**



Fassadensystem



Konstruktionssystem



Zaunsystem

Entdecken Sie inspirierende Kreationen auf unserer Website oder bei Instagram und Pinterest!


 [@megawood\\_com](https://www.instagram.com/megawood_com)

 [pinterest.com/megawood](https://www.pinterest.com/megawood)

Zeigen Sie uns Ihre megawood® Terrasse und gewinnen Sie Ihr Überraschungspaket!

E-Mail: [social@megawood.com](mailto:social@megawood.com)  
Instagram: [@megawood\\_com](https://www.instagram.com/megawood_com)  
oder bei Facebook und Pinterest





CLASSIC Varia aus GCC HARZart mit Lüftungsgitter



## Eine gute Wahl

### Anwenderfreundlich

Terrassendielen von megawood® lassen sich einfacher verlegen als Pflaster oder Steinplatten. Durch die aufeinander abgestimmten Systemkomponenten gelingt der Aufbau unkompliziert und schnell.

### Pflegeleicht

Produkte aus GCC haben gegenüber Holzdielen den Vorteil, dass sie wesentlich pflegeleichter sind. Ein regelmäßiges Ölen, Lasieren oder Streichen der Oberflächen ist bei unseren Terrassendielen nicht notwendig.

### Langlebig

Unsere massive Bauweise garantiert – im Gegensatz zu Hohlkammerdielen – Formstabilität und Langlebigkeit, da weder Wasser noch Insekten eindringen können.

### Widerstandsfähig

Unser Material weist eine hohe Oberflächenhärte auf und ist widerstandsfähiger gegen mechanische Beschädigungen, Witterung und Druck als Holzdielen. Im Vergleich zu Vollholz ist GCC auch deutlich resistenter gegen Pilze und UV-Strahlen.

### Sicher

megawood® steht für Sicherheit. Da es keine gefährlichen Splitter in unserem Material gibt, ist es besonders barfußtauglich. Die Dielen sind auch bei Nässe rutschhemmend und normal bis schwer entflammbar.

### Materialgesund

Unsere Produkte erfüllen höchste Anforderungen an die Materialgesundheit und sind frei von Weichmachern und PVC. GCC erfüllt die Vorgaben der DIN EN 71-3 und ist damit für die Herstellung von Kinderspielzeug geeignet. Die Zertifizierung Cradle-to-Cradle-Certified® Gold sowie die Materialgesundheit in Platin bzw. in Gold bestätigen die ökotoxikologische Unbedenklichkeit des Materials.



### IMPRESSUM

**Herausgeber:** NOVO-TECH Trading GmbH & Co. KG • Siemensstraße 31, 06449 Aschersleben, Germany

**Umsetzung, Text, Fotos:** NOVO-TECH Trading GmbH & Co. KG

Änderungen vorbehalten. Farben und Grafiken können drucktechnisch bedingt abweichen. | **Stand:** 9/2023 | DE