

# Endloser Stoffkreislauf

ohne zusätzlichen Ressourcenverbrauch

## Alles ist Ressource!

„Stellen Sie sich ein hochqualitatives, gesundheitlich unbedenkliches Baumaterial vor, das dauerhaft verfügbar ist und keine zusätzlichen natürlichen Ressourcen verbraucht.“

Wenn eines ganz bestimmt in unseren Genen liegt, dann ist es das **Cradle to Cradle®-Prinzip**, dass jede Ressource als Nährstoff für einen neuen Lebenszyklus dient. Cradle to Cradle® beschreibt einen Stoffkreislauf, in dem Produkte bzw. Rohstoffe in **immer wiederkehrenden Kreisläufen** „Von der Wiege zur Wiege“ zirkulieren. Bei megawood® durchlaufen die **GCC** (German Compact Composite) Holzwerkstoff-Produkte einen technischen Kreislauf, sodass aus ihnen immer wieder neue Produkte hergestellt werden. Dafür haben wir ein spezielles Rücknahmesystem installiert, um die seit 2005 aus GCC hergestellten megawood® Produkte wieder in den Stoffkreislauf zurückzuführen.

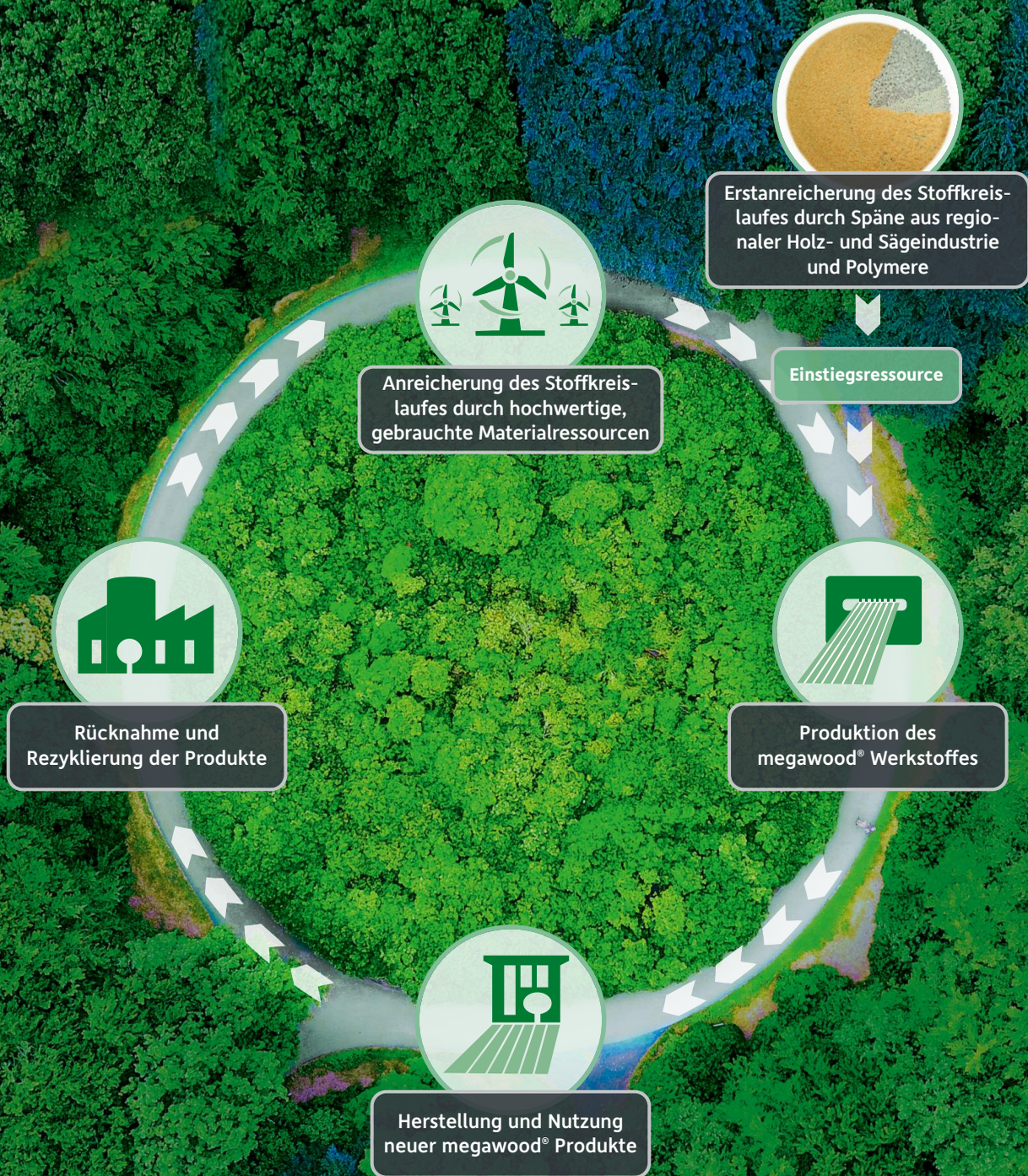
Unser GCC (German Compact Composite) Werkstoff wurde Cradle to Cradle Certified® Gold ausgezeichnet. Die Zertifizierung wird durch das Cradle to Cradle Products Innovation Institut vergeben. Dabei werden unserem GCC-Werkstoff vor allem die human- und ökotoxikologischen **Unbedenklichkeiten aller Inhaltsstoffe** auf globalem Qualitätsniveau bestätigt. Die ökologische Bewertung des **integrierten Wassermanagements** und des **klimaneutralen Energiekonzeptes** bei der Produktion sowie die **hohen sozialen Standards** an unserem Produktionsstandort in Deutschland runden die umfangreiche Material- und Prozessbewertung ganzheitlich ab. Bei der **Unbedenklichkeit aller Inhaltsstoffe** erreichen wir sogar den höchstmöglichen Wert „Platin“. Damit ist unser **Werkstoff GCC** eines der **Top 20 zertifizierten Baumaterialien** weltweit.

## In diesen Kategorien wurde unser GCC Holzwerkstoff nach **Cradle to Cradle®** zertifiziert:\*

	BRONZE	SILBER	GOLD	PLATIN
 Materialgesundheit				
 Kreislauffähigkeit				
 Erneuerbare Energien				
 Wassermanagement				
 Soziale Verantwortung				



\* Version 3.1, renewal 27 Aug 2022, mit Ausnahme Terrassendiele DELTA und Sichtschutz Valeria  
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



## Bauen mit GCC megawood® ist Bauen mit Weitblick!

### für Umwelt und Klimaschutz:

- ✓ gesicherte Kreislauffähigkeit
- ✓ Wachstum ohne zusätzlichen Verbrauch natürlicher Ressourcen
- ✓ klimaneutrale Produktion

### für Planer und Architekten:

- ✓ permanente Verfügbarkeit
- ✓ hohe Flexibilität der Bauteilgeometrie
- ✓ hohe physikalische Belastbarkeit/Statik
- ✓ Passgenauigkeit auch nach Jahren

### für Bauherren, Eigentümer und Investoren:

- ✓ Steigerung der Wohnqualität
- ✓ Verbesserung der Wohngesundheit
- ✓ beugt Entsorgungskosten in Zukunft vor
- ✓ neues uneingeschränktes Nutzungsrecht
- ✓ Steigerung des Sachwertes der Immobilie
- ✓ erfüllt Kriterien für nachhaltiges Bauen und Green Building





Erleben Sie ihr Projekt schon vor der Realisierung digital live vor Ihrem Haus oder in Ihrem Garten.



# Farbvielfalt

Das vielfältige Farbprogramm der megawood® Terrassendiele orientiert sich an **natürlichen Farbtönen** und fügt sich so **harmonisch** in die individuellen Gegebenheiten Ihres Gartens ein. Freuen Sie sich über eine mit der Zeit immer charakteristischer werdende Terrasse. Die megawood® Terrassendiele besteht aus bis zu **75 Prozent Naturfasern**. Das Produkt wird sich in seiner Farbwirkung noch verändern und je nach Sonneneinstrahlung in einigen Monaten seine endgültige, **natürliche und dauerhafte Farbgebung** erhalten.

## Natürliche Farbvielfalt:



# ...und Farbreifung

**A** NACH DER VERLEGUNG

**B** NACH 1-2 MONATEN

**C** NACH 6-8 MONATEN

NATURBRAUN



CLASSIC  
PREMIUM

MUSKAT



SIGNUM

CARDAMOM



DYNUM

NUSSBRAUN



CLASSIC  
PREMIUM

TONKA



SIGNUM

NIGELLA



DYNUM

BASALTGRAU



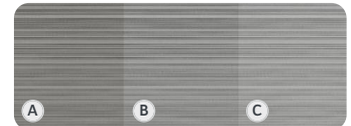
CLASSIC  
PREMIUM

VARIA SCHOKOSCHWARZ



CLASSIC VARIA  
DELTA

SEL GRIS



DELTA  
DYNUM

LAVABRAUN



CLASSIC  
PREMIUM PLUS

VARIA GRAU



CLASSIC VARIA  
DELTA

INGWER



DELTA  
DYNUM

SCHIEFERGRAU



CLASSIC  
PREMIUM PLUS

VARIA BRAUN



CLASSIC VARIA

LORBEER



DELTA  
DYNUM

Abgebildete Oberflächen stehen stellvertretend für den Farbton. Die zugehörige Dielenstruktur finden Sie auf den folgenden Seiten.



Die komplette Übersicht der Farbreifung zum Gesamtsortiment finden Sie unter nebenstehenden QR-Code oder unter [www.megawood.com/farbreifung](http://www.megawood.com/farbreifung)

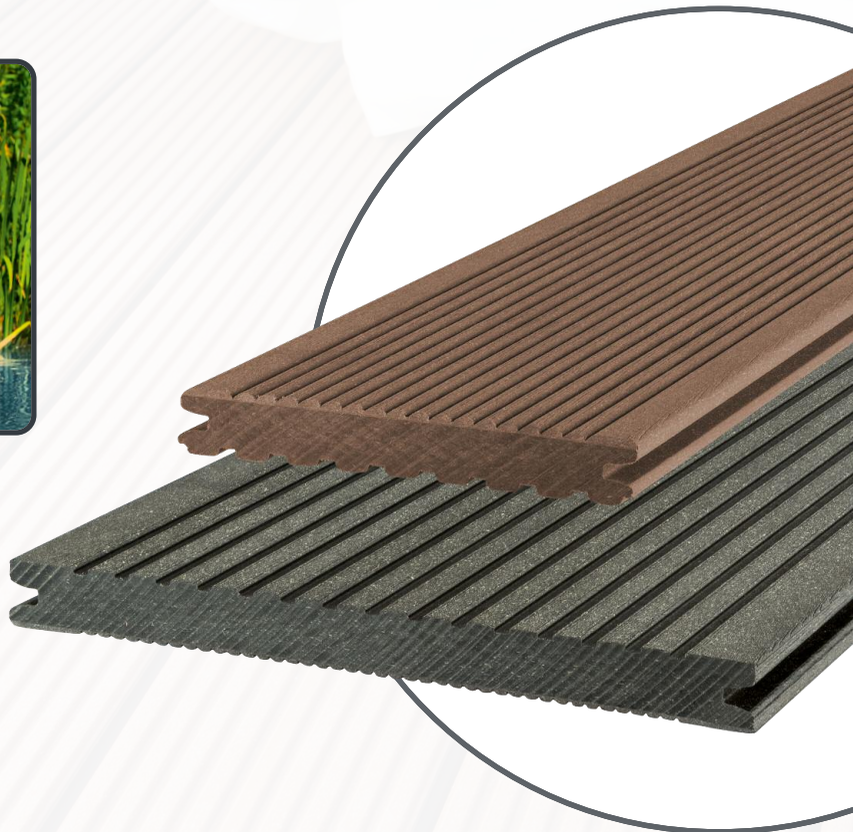
# CLASSIC aber nicht alltäglich

Wie Sie es auch drehen und wenden – unsere **CLASSIC Terrassendielen** passen einfach überall hin. Das megawood® Kombidielenprofil erlaubt eine beidseitige Verlegung – entweder mit **fein geriffelter** oder **genuteter** Oberfläche. So flexibel eignen sich unsere **megawood® Massivdielen** für jede Umgebung.

**TIPP**



Macht sich auch am Wasser gut:  
Ein Steg aus unserem **Konstruktionsholzprogramm** in allen Dielenfarben. Weitere kreative Ideen für Teich und Garten auf Seite 66.



NATURBRAUN



NUSSBRAUN



BASALTGRAU



LAVABRAUN



SCHIEFERGRAU

## CLASSIC TERRASSENDIELE

**Maße:** 21 × 145 mm, 21 × 242 mm (Jumbo)

**Oberfläche:** Kombidielen, einseitig fein geriffelt, andere Seite genutet, beidseitig gebürstet, 8 mm Fuge

**Geschlossene Fuge:** Nutleiste während der Montage einsetzbar bei ausreichend Gefälle und Unterlüftung



Made in Germany

**megawood®**

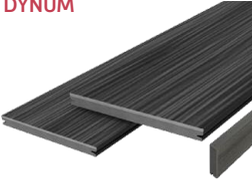
CLASSIC Terrassendiele,  
Nussbraun, offene Fuge



Anwendungsbeispiele finden Sie unter  
nebenstehendem QR-Code  
oder [www.megawood.com/classic](http://www.megawood.com/classic)



# Terrassensystem

TERRASSENDIELEN	Maße	Farben	Rhombusprofil 20,5 x 81 mm   L: 420 cm
<b>CLASSIC</b> 	<b>21 x 145 mm</b> L: 300/360/420/480/540/600 cm <b>21 x 242 mm (Jumbo)</b> L: 420/480/600 cm Fuge: 8 mm mit Nutleiste	NATURBRAUN NUSSBRAUN BASALTGRAU LAVABRAUN SCHIEFERGRAU	NATURBRAUN NUSSBRAUN SEL GRIS VARIA SCHOKOSCHWARZ VARIA GRAU
<b>CLASSIC VARIA</b> 	<b>21 x 195 mm</b> L: 420/480/600 cm Fuge: 5 mm mit Fugenprofil P5	VARIA SCHOKOSCHWARZ VARIA BRAUN VARIA GRAU	VARIA SCHOKOSCHWARZ VARIA BRAUN VARIA GRAU
<b>PREMIUM/PLUS</b> 	<b>21 x 145 mm</b> L: 420/480/600 cm <b>21 x 242 mm (Jumbo)</b> L: 420/480/600 cm Fuge: 8 mm mit Nutleiste	NATURBRAUN NUSSBRAUN BASALTGRAU LAVABRAUN <b>PLUS</b> SCHIEFERGRAU <b>PLUS</b>	NATURBRAUN NUSSBRAUN SEL GRIS VARIA SCHOKOSCHWARZ VARIA GRAU
<b>SIGNUM</b> 	<b>21 x 145 mm</b> L: 360/420/480/540/600 cm <b>21 x 242 mm (Jumbo)</b> L: 360/420/480/540/600 cm Fuge: 5 mm	MUSKAT TONKA	VARIA BRAUN VARIA GRAU
<b>DYNUM</b> 	<b>21 x 242 mm</b> L: 420/480/600 cm <b>25 x 293 mm</b> L: 420/480/600 cm Fuge: 5 mm	NIGELLA CARDAMOM SEL GRIS INGWER LORBEER	VARIA GRAU VARIA SCHOKOSCHWARZ SEL GRIS INGWER LORBEER
<b>DELTA</b> 	<b>21 x 145 mm</b> L: 420/480/600 cm Fuge: 5 mm	VARIA SCHOKOSCHWARZ VARIA GRAU SEL GRIS INGWER LORBEER	VARIA SCHOKOSCHWARZ VARIA GRAU SEL GRIS INGWER LORBEER

LÜFTUNGSGITTER	Maße + techn. Angaben	Material	Besonderheiten
	<b>105 x 21 mm</b> L: 200 cm	Edelstahl V2A gebürstet	verbessert die Hinterlüftung und schützt den Unterbau vor Feuchtigkeit



Tipps und Pflegehinweise finden Sie im Terrassenpass oder im Internet unter [www.megawood.com/terrassenpass](http://www.megawood.com/terrassenpass)



megalite	Maße + techn. Angaben	Material	Besonderheiten
	<b>Ø 34 mm</b> 0,25 W; 24 V DC IP67 <b>Ø 60 mm</b> 0,5 W; 24 V DC IP67	Edelstahl	<b>10 Lumen</b> pro Spot <b>28 Lumen</b> pro Spot
	<b>H: 21 mm; B: 62 mm</b> 24 V DC IP65 L: 360 cm; 27 W L: 480 cm; 36 W L: 600 cm; 45 W	Aluminium Kunststoff	zwei Abdeckvarianten für waagerechten und senkrechten Einbau <b>729 Lumen</b> pro Linear-Leuchte <b>972 Lumen</b> pro Linear-Leuchte <b>1.215 Lumen</b> pro Linear-Leuchte (entspricht <b>200 Lumen</b> je lfdm)
	<b>Hinweis:</b> Die Leuchten enthalten eingebaute LED-Lampen der Energieeffizienzklassen A++ bis A. Die Lampen können in der Leuchte nicht getauscht werden.		

## UNTERKONSTRUKTION

	<b>KONSTRUKTIONSBALKEN</b> 80 x 60 mm   L: 400 cm		<b>KONSTRUKTIONSBALKEN</b> 40 x 60 mm   L: 360 cm
	<b>KONSTRUKTIONSBALKEN</b> 40 x 60 mm   L: 360 cm		<b>GUMMIPAD</b> 60 x 100 mm Stärke: 3/10/20 mm
	<b>VARIO FIX I (40-143)</b> 295 x 148 mm		<b>EINTEILIGE RASTKLAMMER</b> Montageerleichterung mit dem Werkzeug „ZAMMER“
	<b>VARIO FIX II (44-242)</b> 295 x 148 mm		

**BANK**  
40 x 112 mm,  
Gesamtlänge: 180 cm



**PFLANZKÜBEL**  
100 x 100 cm  
individuelle Maße  
auf Anfrage



**SANDKASTEN**  
individuelle Ausführung  
auf Anfrage



Alle Einzelartikel aus unserem Sortiment finden Sie im Bauplan oder unter [www.megawood.com/sortiment](http://www.megawood.com/sortiment)



# MARKER

## MEGAWOOD® INTERAKTIV ERLEBEN

Mit der megaplanner App für iOS und Android bauen Sie virtuell eine megawood® Terrasse vor Ihr Haus. Geben Sie dazu einfach die Maße Ihrer Wunschterrasse ein und erhalten Sie Ihren individuellen Bauplan!

**Betrachten Sie Ihre neue megawood® Terrasse aus allen Richtungen:** von der Unterkonstruktion bis zur Terrassendiele. Einfach diese Markerseite an der Stelle positionieren, an der Ihre Terrasse gebaut werden soll, mit Smartphone oder Tablet den Marker scannen und Ihre neue Terrasse live und in 3D erleben.

Den Marker zum Ausdrucken finden Sie auch unter [www.megawood.com/marker](http://www.megawood.com/marker)

DIESES MAGAZIN WURDE NACH KRITERIEN DER CRADLE TO CRADLE®-PHILOSOPHIE PRODUZIERT.

## IHR FACHHÄNDLER



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

