Kemmler BPE27/BPE45/BPE58/BPE78 Bord

EAN 4055463014145 / 4055463014152 / 4055463014169 / 4055463014176

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Die Beetumrandungen Kemmler Bord ermöglichen eine freie Gestaltung ungerader Flächenränder, insbesondere bei der Verwendung diverser Dekorationspflastersteine. Ein erheblicher Vorteil der Kemmler Bord Beetumrandungen besteht darin, dass sie nach der Montage nicht mehr sichtbar sind.

Anwendungsbereich					
	ı	27 mm	45 mm	58 mm	78 mm
Pflastersteine Höhe 4 cm	•	Х	•	•	
Pflastersteine Höhe 6 cm			Χ		
Pflastersteine Höhe 8 cm				Χ	
Pflastersteine Höhe 8 – 10 cm					X
Granit 4 x 6 cm		Χ			
Granit 6 x 8 cm			Χ		
Granit 8 x 11 cm				X	Χ
Terrassenplatten, Gehwegplatten Höhe 4 cm		Χ	Χ		
Feinsteinzeug Terrassenplatten Höhe 3 cm		Χ			
Rasen			Χ	Χ	Χ
Kies- und Splittflächen			Χ	Χ	Х
Rollrasen		Χ			
Rindenmulch			Χ	X	Χ
Feldstein					X

Stand: September 2021 TMB_Kemmler-Bord_2021 Seite 1







Kemmler BPE27/BPE45/BPE58/BPE78 Bord

EAN 4055463014145 / 4055463014152 / 4055463014169 / 4055463014176

Produkt		VPE	<u> </u>	ArtNr.	EAN-Code	
Kemmler BPE27 Bord		1 Stück	60	6060290025		
Kemmler BPE45 Bord		1 Stück	60	6060290026		
Kemmler BPE58 Bord		1 Stück	60	6060290027		
Kemmler BPE78 Bord		1 Stück	60	060290028	4055463014176	
Technische Daten	,			,		
Produkt	Höhe	Breite	Länge	Gewicht	Abbildung	
Kemmler BPE27 Bord	27 mm (+/- 2 mm)	65 mm (+/- 2 mm)	1.000 mm (+/- 5mm)	0,3 kg (+/- 0,05 kg)	A	
Kemmler BPE45 Bord	45 mm (+/- 2 mm)	80 mm (+/- 2 mm)	1.000 mm (+/- 5mm)	0,45 kg (+/- 0,05 kg)		
Kemmler BPE58 Bord	58 mm (+/- 2 mm)	80 mm (+/- 2 mm)	1.000 mm (+/- 5mm)	0,55 kg (+/- 0,05 kg)		
Kemmler BPE78 Bord	78 mm (+/- 2 mm)	85 mm (+/- 2 mm)	1.000 mm (+/- 5mm)	0,65 kg (+/- 0,05 kg)	A	

Stand: September 2021 TMB_Kemmler-Bord_2021 Seite 2





Kemmler BPE27/BPE45/BPE58/BPE78 Bord

EAN 4055463014145 / 4055463014152 / 4055463014169 / 4055463014176

Anwendung



Set mit notwendigen Werkzeugen zur Montage der Beetumrandungen.



Die Beetumrandungen werden mittels Verbindungsstücken miteinander verbunden.



Durch Einschneiden des unteren Kunststoffstreifens der Beetumrandung können Bögen geformt werden.

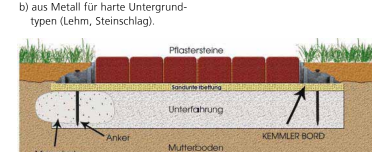


Die Beetumrandungen werden mit Nägeln am Untergrund befestigt: a) aus Kunststoff für weichen Untergrundtypen (Rasen, Ackerland usw.),



In der letzten Montagephase werden die Kemmler Bord Beetumrandungen mit Erde, Splitt oder Rindenmulch gefüllt, damit sie nicht mehr sichtbar sind.





Bei der Verwendung der Beetumrandungen auf frisch geschüttetem und unzureichend verdichtetem Untergrund wird empfohlen, die Nägel in einer Magerbetonplatte zu verankern. Bei einer Montage der Beetumrandungen bei einer Temperatur unter +5°C ist es ratsam, eine Dehnungsfuge von ca. 1,5 – 2,0 cm alle ca. 5 lfm einzuplanen. Wir empfehlen keine Montage der Kemmler Bord Beetumrandungen an Böschungen, wobei dies insbesondere für Gelände mit großer Neigung gilt.

Nägel für Kemmler Bord Beetumrandungen

Die Kemmler Bord Beetumrandungen werden mit Nägeln am Untergrund befestigt. Die empfohlene Anzahl von Nägeln pro Meter beträgt: gerade Schnitte 3 Stück, Bögen 4 – 5 Stück.

Für weichen Untergrund:

Höhe: 25 cm

Magerbeton

Durchmesser: 1,6 cm

Für harten Untergrund:

Höhe: 30 cm

Durchmesser: 0,78 cm

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: September 2021 TMB_Kemmler-Bord_2021 Seite 3

Wir geben alles für Ihren Bau.

Kemmler Baustoffe GmbH Reutlinger Straße 63 72072 Tübingen Tel. 07071/151-0

www.kemmler.de

