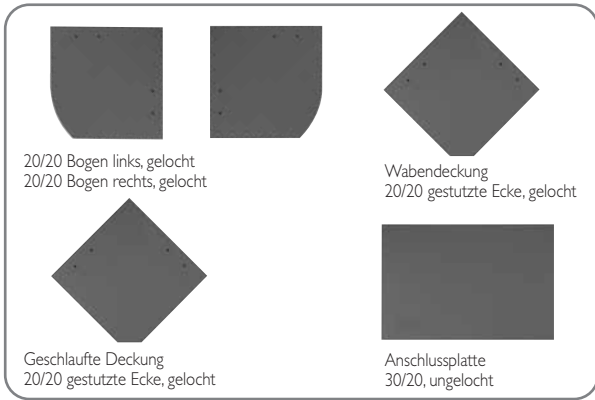


DEKORPLATTE

Verlegeanleitung, Stand: März 2009





Verarbeitung

Unterkonstruktion

Die Unterkonstruktion muss trocken, nicht federnd und verwindungsstabil sein. Übliche Konstruktionen sind die waagerechte Verlegung von Traglatten und Schalung auf senkrechten Konterlatten. Traglatten müssen einen Mindestquerschnitt von 30/50, Schalungen eine Mindestdicke von 24 mm aufweisen. Beide müssen gemäß DIN 4074-1 den Sortierklassen S10 oder MS10 entsprechen. Holzschutz ist nach DIN 68800-3 vorzusehen. Holzschutzmittel dürfen keine Nitrophenole, Silicon- und Hydrogenfluoride enthalten sowie keine auslaugbaren, insbesondere färbenden Bestandteile oder Inhaltsstoffe, die die Befestigungsmittel negativ beeinflussen.

Bearbeitung

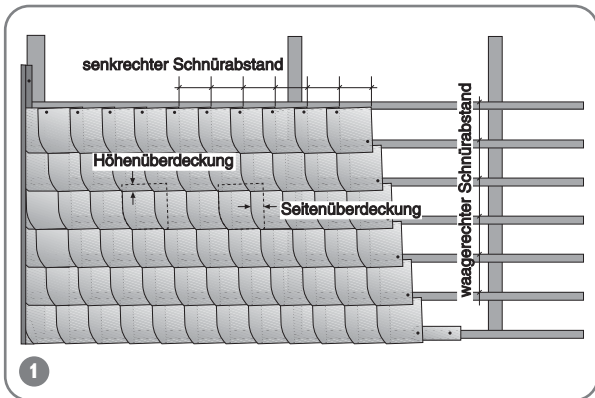
Braas Dekorplatten können mit Schieferhammer und gerader Hau- brücke oder mit Faserzement-Handschere bearbeitet werden. Für gerade Schnitte Plattenanreißer mit Hartmetallbesatz, Schieferschere oder Schlagschere verwenden.

Befestigung

Die verdeckte Befestigung der Braas Dekorplatte kann mit Schieferstiften 28/35, feuerverzinkt, oder Stiften aus nicht rostendem Stahl erfolgen.

Deckungsarten

Deutsche Deckung



Deutsche Deckung, 20/20 Bogen links

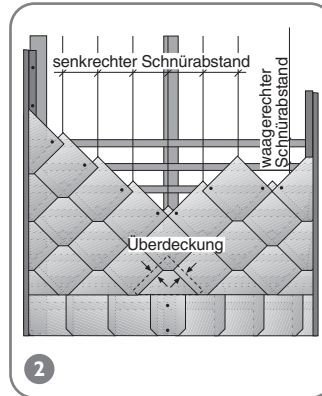
Hinweis zur Deckung

Die Verlegung der Platten erfolgt zur besseren Regenwasserableitung mit hängender Ferse (ca. 5 mm). Aus gestalterischen Gründen kann auch mit Gebindesteigung verlegt werden, wobei diese Verlegung auf Schalung auszuführen ist. Mit den angegebenen Formaten – 20/20 Bogen links für Rechtsdeckung, 20/20 Bogen rechts für Linksdeckung – ist eine Verlegung gegen die Wetterrichtung möglich.

Tabelle 1

Überdeckung Höhe mm	Seite mm	Materialbedarf Platten		Latten-/ Schnürabstand		Materialgewicht kN/m ²
		Stück/m ²	Schieferstifte Stück/m ²	waager. mm	senkr. mm	
40	40	39,1	78,2	160	160	0,16

Wabendeckung

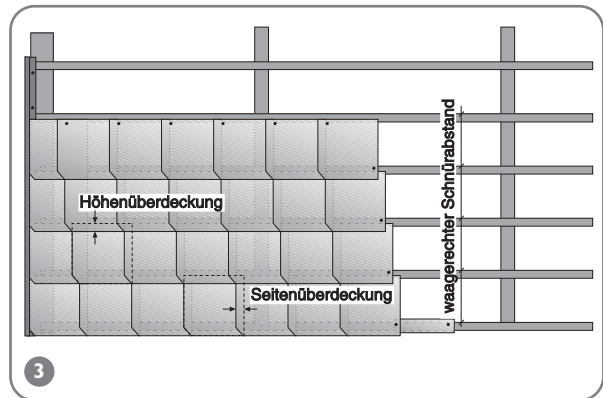


Hinweis zur Deckung
Die Wabendeckung wird mit quadratischen Platten im Format 20/20, gestutzte Ecke, ausgeführt. Die Wabendeckung erfolgt in der Regel auf Schalung, kann aber auch auf Lattung ausgeführt werden.

Tabelle 2

Überdeckung Höhe mm	Seite mm	Materialbedarf Platten		Latten-/ Schnürabstand		Materialgewicht kN/m ²
		Stück/m ²	Schieferstifte Stück/m ²	waager. mm	senkr. mm	
40	–	41,7	83,4	85	143	0,133

Geschlaufte Deckung



Geschlaufte Deckung, 20/20 gestutzte Ecke

Hinweis zur Deckung

Die Geschlaufte Deckung wird mit quadratischen Platten im Format 20/20 mit gestutzter Ecke gedeckt. Die Geschlaufte Deckung erfolgt üblicherweise auf Lattung. Eine Verlegung als Links- oder als Rechtsdeckung ist mit einem Plattenformat gegen die Wetterrichtung möglich. Auf eine Verlegung mit hängender Ferse kann verzichtet werden, da durch die Eckenstützung ein guter Wasserablauf gewährleistet wird.

Tabelle 3

Überdeckung Höhe mm	Seite mm	Materialbedarf Platten		Latten-/ Schnürabstand		Materialgewicht kN/m ²
		Stück/m ²	Schieferstifte Stück/m ²	waager. mm	senkr. mm	
40	40	39,1	78,2	160	160	0,13

Verkaufsbüros und Läger

Obergräfenhain

Verkaufsbüro und Lager
Rathendorfer Straße
09322 Penig OT Obergräfenhain
T 034346 64 0
F 034346 64 189

Berlin

Verkaufsbüro
Holzhauser Straße 102–106
13509 Berlin
T 030 435591 63
F 030 435591 65

Karstädt

Lager
An der B 5
19357 Karstädt
T 038797 795 0
F 038797 795 134

Rahmstorf

Verkaufsbüro und Lager
Goldbecker Straße 21
21649 Regesbostel
T 04165 9721 0
F 04165 9721 32

Idstedt

Lager
Alte Landstraße 1
24879 Idstedt
T 04625 80 0
F 04625 80 49

Petershagen

Verkaufsbüro und Lager
Heisterholz 1/ B 61
32469 Petershagen
T 05707 811 0
F 05707 811 223

Heyrothsberge

Lager
Königsborner Straße 35
39175 Heyrothsberge
T 039292 750 0
F 039292 2134

Monheim-Nord/Monheim-Süd

Verkaufsbüro und Lager
Baumberger Chaussee 101
40789 Monheim Baumberg
T 02173 967 0
Nord: F 02173 967 258
Süd: F 02173 967 195

Dülmen

Lager
Wierlings-Esch 31
48249 Dülmen
T 02594 9426 0
F 02594 9426 49

Heusenstamm

Verkaufsbüro und Lager
Rembrücker Straße 50
63150 Heusenstamm
T 06104 937 0
F 06104 937 336

Hainstadt

Verkaufsbüro und Lager
Ziegeleistraße 10
74722 Buchen-Hainstadt
T 06281 908 0
F 06281 908 177

Mainburg

Verkaufsbüro und Lager
Wolnzacher Straße 40
84048 Mainburg
T 08751 77 0
F 08751 77 139

Altheim

Verkaufsbüro und Lager
Braas & Schwenk-Straße
89605 Altheim
T 07391 5006 0
F 07391 5006 49

Braas Kundenservice

Hotline: 0180 3027227
Fax: 0180 3027300
E-Mail: braas.de@monier.com

Mit unserer Leidenschaft für Qualität bieten wir mehr als nur Dachbaustoffe. Qualitätsprodukte und Dienstleistungen für Dächer, die Schutz geben, Komfort und Ästhetik bieten und gleichzeitig Werte schaffen. Das können Sie von uns erwarten – MONIER, ROOFS FOR LIVING.