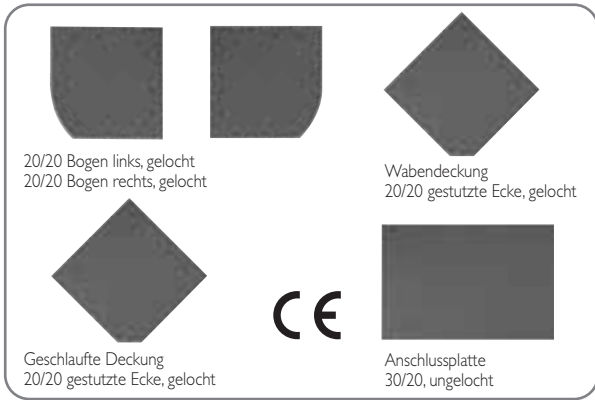


# DEKORPLATTE

Verlegeanleitung, Stand: Januar 2011





**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**

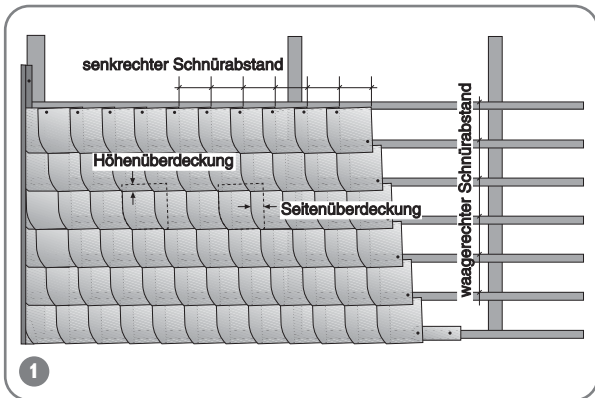
Braas Dekorplatten können mit Schieferhammer und gerader Hau- brücke oder mit Faserzement-Handschere bearbeitet werden. Für gerade Schnitte Plattenanreißer mit Hartmetallbesatz, Schieferschere oder Schlagschere verwenden.

**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

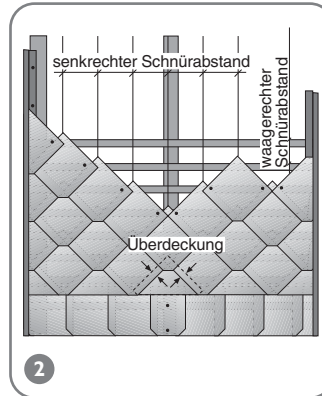
**Hinweis zur Deckung**

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 <sup>2</sup>
		Stück/m <sup>2</sup>	Schieferstifte Stück/m <sup>2</sup>	waager. mm	senkr. mm	
40	40	39,1	78,2	160	160	0,16

**Wabendeckung**

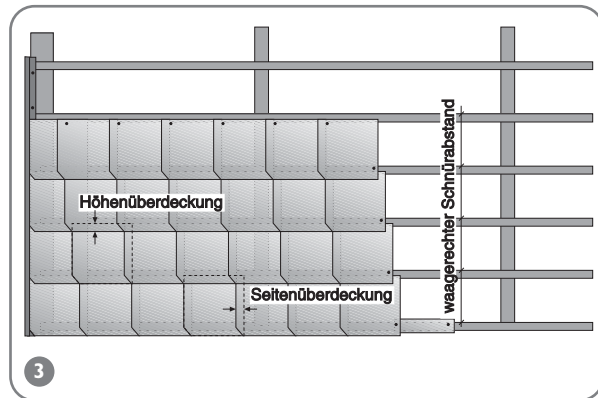


**Hinweis zur Deckung**  
Die Wabendeckung wird mit quadratischen Platten im Format 20/20, gestutzte Ecke, ausgeführt. Die Wabendeckung erfolgt in der Regel auf Schalung, kann aber auch auf Lattung ausgeführt werden.

Tabelle 2

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

## Verkaufsbüros und Läger

### Obergräfenhain

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

### Rehfelde

Lager  
Lichtenower Straße 6  
15345 Rehfelde OT Zinndorf  
T 06104 800 204  
F 06104 800 525

### Karstädt

Lager  
Straße des Friedens 48 a  
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

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

### Monheim

Verkaufsbüro und Lager  
Baumberger Chaussee 101  
40789 Monheim Baumberg  
T 02173 967 0  
F 02173 967 261

### 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

### Östringen

Lager  
Justus-von-Liebig-Straße 6  
76684 Östringen  
T 06104 800 241  
F 06104 800 582

### 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

### Nürnberg/Herzogenaurach

Verkaufsbüro und Lager  
Konrad-Wormser-Straße 1  
91074 Herzogenaurach  
T 09132 8366234  
F 09132 8366236

## Braas Auftragservice

Hotline: 06104 800 1000  
Fax: 06104 800 1010  
E-Mail: [auftrag@monier.com](mailto:auftrag@monier.com)

## Braas Kundenservice

Hotline: 06104 800 2000  
Fax: 06104 800 2020  
E-Mail: [kundenservice@monier.com](mailto:kundenservice@monier.com)

## Braas Anwendungsberatung

Hotline: 06104 800 3000  
Fax: 06104 800 3030  
E-Mail: [beratung@monier.com](mailto:beratung@monier.com)