



VERPACKEN

VON ASBESTHALTIGEN BAUSTOFFEN



Befüllanleitung für Plattensäcke und Big Bags

Plattensack

Verpackung von Dachplatten in den gängigen Größen

Plattenart	Plattenmaße	Zu verwendender Plattensack
1) Welleternitplatten	250 cm 310 cm	260 x 125 x 30 cm 320 x 125 x 30 cm
2) Welleternitplatten	160 cm 200 cm	260 x 125 x 30 cm 320 x 125 x 30 cm
3) "Berliner Welle"	62,5 x 110 cm	260 x 125 x 30 cm
4) Firstteile		

1) Welleternitplatten

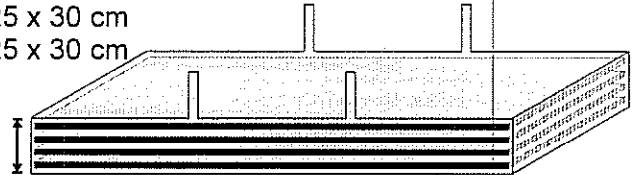
250 cm
310 cm

260 x 125 x 30 cm
320 x 125 x 30 cm

Verpackung gemäß Skizze.

Achtung: Maximale Füllhöhe 30 cm !

30 cm



2) Welleternitplatten

160 cm
200 cm

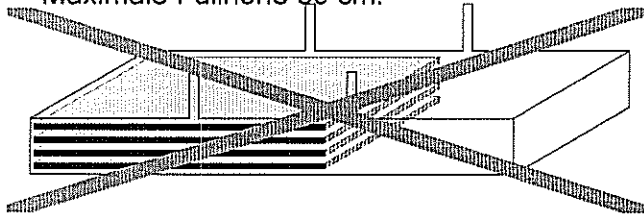
260 x 125 x 30 cm
320 x 125 x 30 cm

Verpackung gemäß Skizze.

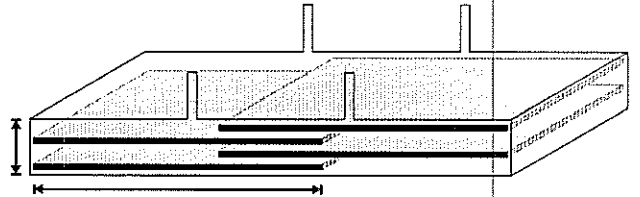
Achtung: Platten müssen im Verbund eingelegt werden. Sack nicht einseitig beladen!

Maximale Füllhöhe 30 cm.

30 cm



FALSCH



160 / 200 cm

RICHTIG

3) "Berliner Welle"

62,5 x 110 cm

260 x 125 x 30 cm

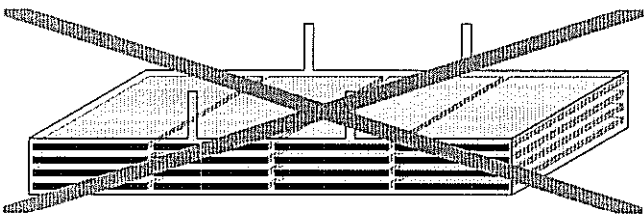
Verpackung gemäß Skizze.

Achtung: Platten müssen im Verbund eingelegt werden. Keinesfalls "Türme" oder Stapel bilden.

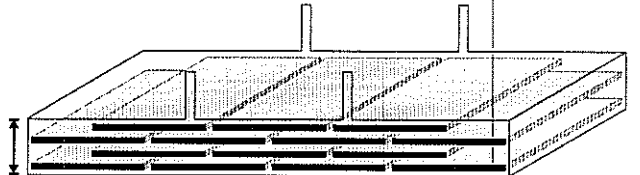
Platten zur Hälfte überlappen lassen!

Maximale Füllhöhe 30 cm.

30 cm



FALSCH



Einlegeschema

"4-3-4-3"

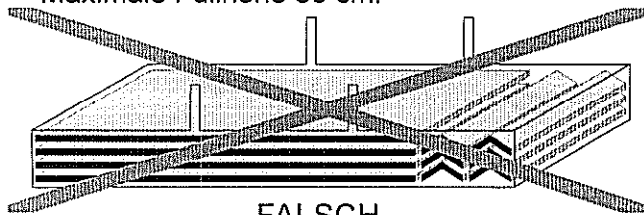
4) Firstteile

müssen auf Plattenlagen verteilt werden.

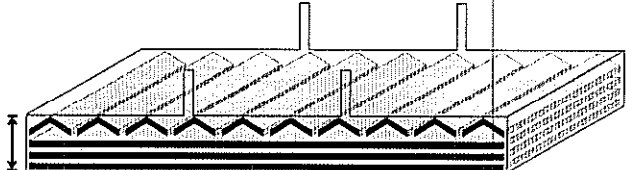
Keinesfalls neben Platten 200 oder 160 cm in Sack einlegen!

Maximale Füllhöhe 30 cm.

30 cm

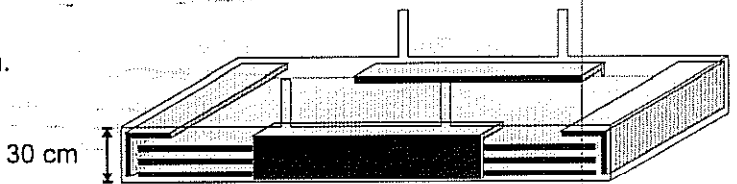


FALSCH



RICHTIG

5) Winkelteile mit 90°
können seitlich auf den Plattenstapel gelegt werden.



Big Bag

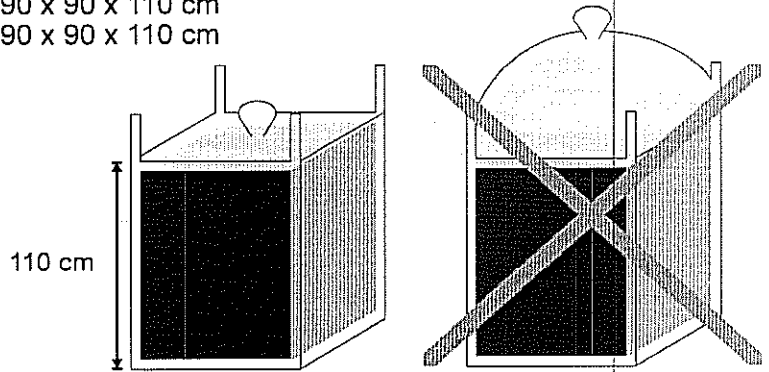
Verpackung von Wandverkleidungen

Plattenart	Plattenmaße	Zu verwendender Big Bag
Kunstschiefer	30 x 30 cm	90 x 90 x 110 cm
Wandbeschlag	60 x 30 cm	90 x 90 x 110 cm

Verpackung gemäß Skizze.

Achtung: Maximale Füllhöhe 110 cm !

Es dürfen keine großformatigen
Dachplatten eingefüllt werden!



RICHTIG

FALSCH

Inhaltsangabe

Einwegcontainer	Big Bag Volumen ca.	Gedeckte Dachfläche ca.	Füllgewicht ca.
Big Bag 90 x 90 x 110 cm	0,89 m ³	45 m ²	800 kg
Plattensack 260 x 125 x 30 cm	1,00 m ³	50 m ²	1000 kg
Plattensack 320 x 125 x 30 cm	1,20 m ³	65 m ²	1250 kg

(Angaben ohne Gewähr)