

Firma: Datum:

Projekt :

Name:

Tel. / Fax : E-Mail :

Lieferadresse:

Angaben zu den Bahnen

Breite der Verkleidung Vibrasto = 1520 mm / Maximale Bahnenbreite = 15 lfm
Zum Einfügen der Leisten eine Überlänge von maximal 50 mm vorsehen

Stoffe desselben Farbtons, aber aus verschiedenen Farbbädern, können Nuancen aufweisen. Daher muss der Verlegeplan für jede Wand einzeln festgelegt werden.

Masche

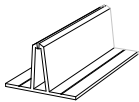
- MR (Runde Masche)
- MGR (Maschenform „Grain de Riz“)

Farben

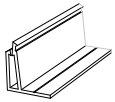
Bahnen

<input type="text"/>	x Bahn(en) in der Länge	<input type="text"/>	lfm =	<input type="text"/>	lfm
<input type="text"/>	x Bahn(en) in der Länge	<input type="text"/>	lfm =	<input type="text"/>	lfm
<input type="text"/>	x Bahn(en) in der Länge	<input type="text"/>	lfm =	<input type="text"/>	lfm
<input type="text"/>	x Bahn(en) in der Länge	<input type="text"/>	lfm =	<input type="text"/>	lfm
<input type="text"/>	x Bahn(en) in der Länge	<input type="text"/>	lfm =	<input type="text"/>	lfm
Gesamt:					<input type="text"/> lfm

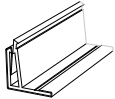
Profileleisten und Winkelprofile



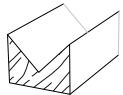
T-förmige Profileleisten für Fugen (3 m lang) lfm



Blanke, schwarze L-förmige Profileleisten für die Seiten (3 m lang) lfm
für oben und unten (1,5 m lang) lfm
(Unsichtbare Profileleisten)



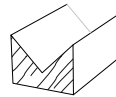
Bezogene L-förmige Profileleisten für die Seiten (3 m lang) lfm
für oben und unten (1,5 m lang) lfm
(Sichtbare Profileleisten)



Winkelprofile aus Holz für vorspringende Winkel (2 m lang) lfm



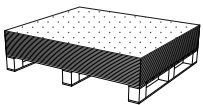
Fixierleisten (2,5 m lang) lfm



Latten für vorspringende Winkel
(2 m lang) lfm

RI Platten

(25 mm thick)

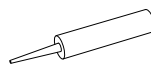


1,47 m x 1,25 m (1,84 m²)
 St.

Klebstoff für Platten und Profileleisten

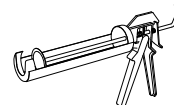


Ovalit F
(18 kg Behälter)
RI Platten (0,190 kg/m²)
 St.

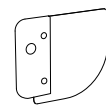


Kleb-/Dichtstoff MASTIREX
Profileleisten (40 lfm) / RI Platten (10 St.)
 St.

Zubehör



Klebspistole
 St.



Runder Spachtel (2 St.)
 St.