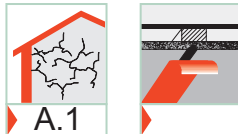


KOBALU Eckschutzband

Ausgabe 04/2016



Symbol/Rissart



Anwendungsbereich/Eigenschaften

KOBALU Eckschutzband dient der Erstellung von gradlinigen Außenecken im Innenbereich. KOBALU Eckschutzband besteht aus zwei rostfreien Metallbändern und einem 5 cm breiten Träger aus Zellulosefasern.

Nur innen einsetzbar.

Verarbeitung

Die zu armierende Fläche gemäß VOB, Teil C, DIN 18363, DIN 18350 bzw. BFS-Merkblättern vorbereiten. Der Untergrund muss trocken und staubfrei sein. Gegebenenfalls ist eine Grundierung vorzunehmen.

Auf den Kantenbereich geeignete Spachtelmasse auftragen, KOBALU Eckschutzband in die noch feuchte Spachtelmasse falten- und blasenfrei einlegen und mit einem geeigneten Glättwerkzeug fest andrücken. Anschließend nochmals mit Einbettungsmaterial kantenstreifenabdeckend auftragen und abglätten.

Diesen Arbeitsgang bei Bedarf wiederholen.

Technische Daten

Qualität	Kraftpapier und zwei nicht rostende Stahlbänder
Farbton	naturweiß
Bruchfestigkeit (EN 13963)	5,239 N/mm
Bruchfestigkeit Stahlbänder	690 N/mm ²
spezifisches Gewicht	ca. 135 g/m ²
Dicke	ca. 500 µm

Lieferform

Rollen der Abmessung: 0,05 m x 30 m

Arbeitsgeräte

- geeignetes Spachtel- und Glättwerkzeug.

Materialbedarf

- Verbrauch 1,1 m / lfm..

Lagerung

trocken, kühl, in geschlossenen Räumen.

Hinweis

Weiterführende Arbeiten unter Beachtung der jeweiligen Herstellervorschriften verrichten.

Notizen