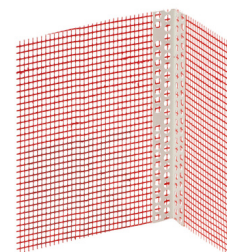




Bauplaster KantenSchutz mit Gewebe - Kunststoff



Vorteile

- **Kunststoff Gewebewinkel**
- **für Bauplaster WDVS und Bauplaster Außenputzsysteme**
- **exakte Kantenausbildung**

Produkt

Kunststoffwinkel mit Textilglasgitter.

Eigenschaften

Weißer Kunststoffwinkel mit hochwertig verklebtem Textilglasgitter

Anwendung

Zur Ausbildung von exakten Kanten bei Bauplaster WärmedämmverbundSystemen.

Technische Daten

Produkt	
Gewebebreite:	10 x 15 cm
Länge:	2,5 m

Lieferform

Stück á 2,5 lfm, 1 Bund = 50 Stück = 125 lfm

Lagerung

Liegend, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Qualitätssicherung

Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.

Untergrund

Das WDVS muss entsprechend der aktuellen Normen und Bauplaster Verarbeitungsrichtlinien verlegt sein.

Verarbeitung

Der Unterputz wird auf beiden Seiten der Kante auf die Dämmstoffplatten aufgebracht. Die Gewebestreifen werden in den frischen Unterputz eingebettet und exakt ausgerichtet. Anschließend wird die Flächenarmierung aufgebracht.

Einbauskizze siehe technisches Zusatzdokument.

Allgemeines und Hinweise

Bauplaster KantenSchutz wird vor der Herstellung der Flächenbewehrung versetzt. Das Textilglasgitter des Bauplaster KantenSchutz muss zumindest 10 cm mit der Flächenbewehrung überlappen.

Von allen in diesem Datenblatt nicht beschriebenen Anwendungen wird abgeraten.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.