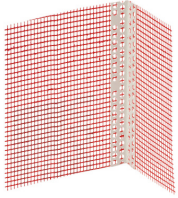


Baunit KantenSchutz mit Gewebe - Kunststoff



Produkt	Kunststoffwinkel mit Textilglasgitter.	
Eigenschaften	Weißer Kunststoffwinkel mit hochwertig verklebtem Textilglasgitter	
Anwendung	Zur Ausbildung von exakten Kanten bei Baunit WärmedämmverbundSystemen.	
Technische Daten	Gewebebreite:	10 x 15 cm
	Länge:	2,5 m
Lieferform	Stück 2.5 lfm, 1 Bund = 50 Stück = 125 lfm	
Lagerung	Profile liegend, trocken und vor UV-Licht geschützt lagern.	
Qualitätssicherung	Laufende Überprüfung durch den Hersteller.	
Untergrund	Das WDVS muss entsprechend der aktuellen Normen und Baunit 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.	
Allgemeines und Hinweise	Baunit KantenSchutz wird vor der Herstellung der Flächenbewehrung versetzt. Das Textilglasgitter des Baunit KantenSchutz muss zumindest 10 cm mit der Flächenbewehrung überlappen.	

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.