



Baunit KantenSchutz mit Ge- webe - Kunststoff



Produkt	Kunststoffwinkel mit Textilglasgitter.
Eigenschaften	Weißer Kunststoffwinkel mit hochwertig verklebtem Textilglasgitter
Anwendung	Zur Ausbildung von exakten Kanten bei Baunit WärmedämmverbundSystemen.
Technische Daten	Breite Kunststoffwinkel: 22 x 22 mm Breite Textilglasgitter: 10 x 15 cm 10 x 23 cm Stablänge: 2,5 m
Qualitätssicherung	Laufende Überprüfung durch den Hersteller.
Lieferform	Stück 2,5 lfm, 1 Bund = 50 Stück = 125 lfm
Hinweise zum 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.
Hinweise und Allgemeines	Baunit KantenSchutz wird vor der Herstellung der Flächenbewehrung versetzt. Das Textilglasgitter des Baunit KantenSchutz muss zumindest 10 cm mit der Flächenbewehrung überlappen.
Rechtliche Hinweise	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.