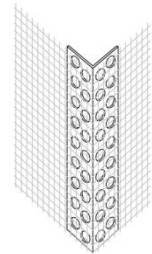


Gewebeeckwinkel KU P 1600

WDVS-Armierungseckwinkel mit Gewebe



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

ProfiTec Therm Gewebeeckwinkel KU P1600 mit Kunststoff-Innenwinkel zur Kantenausbildung in ProfiTec Therm WDV-Systemen für die Eckausbildung von Außen-, Laibungsecken oder Türöffnungen.

Eigenschaften

- Verstärkter Kunststoff-Eckwinkel mit integriertem Armierungsgewebe
- Alkalibeständig
- Witterungsbeständig
- Weichmacherfrei
- Unterschiedliche Armierungsgewebebreiten für unterschiedliche Objektgegebenheiten

Farbton

Weiß

Technische Daten

Maschenweite:	4 x 4 mm
Gewebe-Flächengewicht:	145 g/m ²
Schenkellängen:	8 x 12 cm
	10 x 15 cm
	10 x 23 cm
Material: Gewebe:	Alkalibeständiges Glasfasergewebe
Material: Kunststoffprofil	PVC-Kunststoff
Profillänge:	2,5 m

Verarbeitung

Untergrund

Geeignet sind tragfähige, saubere, feste, trockene Untergründe. Hervorstehende Mörtel- oder Betonteile sind abzuschlagen, zusätzlich sind Unebenheiten mit geeigneten Mörteln auszugleichen. Vorhandene Beschichtungen sind auf Tragfähigkeit gem. VOB Teil C, DIN 18363, zu prüfen.

Technisches Merkblatt

Verarbeitung

Das ProfiTec Therm Gewebeeckwinkel KU P1600 mit der systemzugehörigen Armierungsmasse auf den vorbereiteten Dämmplatten im Kantenbereich fixieren, indem die Armierungsmasse in der Breite des Gewebes vollflächig aufgetragen wird. Das gelochte Kunststoffprofil mit den Gewebestreifen in die frische Armierungsmasse einspachteln. Überschüssige Armierungsmasse mit einem Edelstahlglätter abziehen (zur Vermeidung der Aufdopplung der Armierungsschicht im Eckbereich).

Bei der Ausführung der Flächenarmierung wird das Glasgewebe blasen- und faltenfrei bis an die Ecke herangeführt. Die Flächenarmierung von Laibungen sowie die Ausbildung der Laibungskanten kann mit Hilfe des Gewebeeckwinkels KU P1600 in einem Arbeitsgang erfolgen.

Die Flächenarmierung darf erst nach ausreichender Trocknung der angesetzten Gewebeeckwinkel vorgenommen werden.

Verbrauch

1 m / m

Hinweise

Maße / Verpackungseinheit

50 Stück a 2,5 m / VE

Lagerung

Trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nicht knicken.

Sicherheitshinweise

Das Produkt für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung

Gemäß den behördlichen Vorschriften.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).