

## VWS-GEWEEBEECKWINKEL 8 x 12 cm

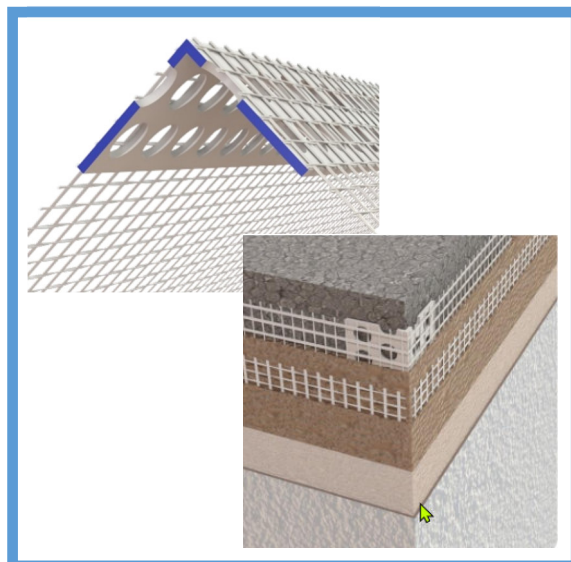
### PRODUKTAUSSTATTUNG

Gelochter PVC-Winkel mit Glasfasergewebe und einseitigem Gewebeüberstand.

In den Farben gelb, weiß und oliv lieferbar.  
Auf Anfrage auch 125 lfm/Karton

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Zur optimalen Ausbildung der Eckarmierung
- Exakte und schlagfeste Fassadenkante
- Einseitiger Gewebeüberstand vermeidet Rissbildungen
- Alkalibeständiges Glasfasergewebe



### VERARBEITUNGSHINWEISE

Gewebewinkel lot- und fluchtrecht sowie blasen- und faltenfrei in die aufgetragene Armierungsschicht einlegen. Gewebeschenkel müssen mit der Armierungsmasse vollständig überdeckt sein.

Das Gewebe der Flächenarmierung bis an den Eckbereich heranzuführen.  
Die Flächenarmierung mit Gewebe wird nachfolgend bis zur Putzkante hingeführt und eingebettet.

### TECHNISCHE DATEN

Produkt	VWS-Geweebeeckwinkel 8x12 cm
Profillänge	2,5 m
Verpackungseinheit	100 Stk/Karton
Verpackungsinhalt	250 lfm/Karton (auf Anfrage auch mit 125 lfm/Karton lieferbar)
Verpackungseinheit/ Palette	20 Karton/Palette
Inhalt/ Palette	5000 lfm/ Palette
Material Profil	Polyvinylchlorid (PVC)
Artikelnummer	gelb = 13080, weiß = 13084, oliv = 13082

Stand 09/2023

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

