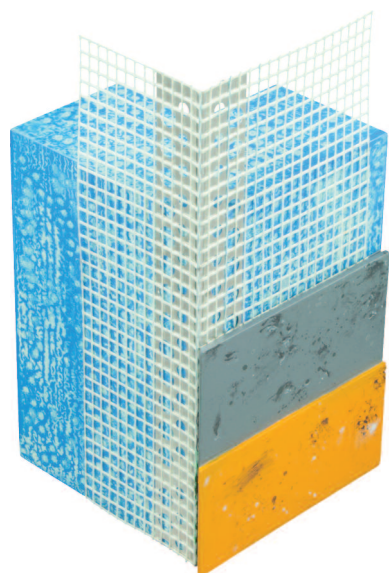
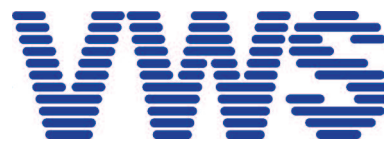


Technisches Merkblatt



VWS Befestigungstechnik GmbH
Siemensstraße 2
D - 72805 Lichtenstein/Württemberg
Tel.: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 00
Fax: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 50
www.vws.de

Seite	1/1
Stand	07.2012
Revision	-

5215-33



Eckprofilwinkel
Alu blank mit Gewebe
100 Stück
2,5 m

5215
6 x 9 cm

5220
8 x 12 cm

5225
10 x 15 cm

50 Stück
5233
10 x 23 cm

Anwendung: WDVS

Der VWS-Gewebewinkel dient als Eckarmierung und zur exakten und lotgerechten Ausbildung von 90° Gebäudeaußenecken und Kanten, sowie Fenster- und Türleibungen. Der Gewebeüberstand an einem Ende des Stabes, soll die Rißbildung im Stoßbereich minimieren.

Der VWS-Gewebewinkel muss vollflächig eingespachtelt werden.

Produktausstattung:

Der VWS-Gewebewinkel besteht aus einem gelochten Aluminium-Winkel. Das mit dem Aluminium-Winkel verklebte Glasfasergewebe ist alkalibeständig und verschiebefest.

Wichtige Hinweise:

Kühl und trocken lagern

Transport und Lagerung liegend

Die Verarbeitungsrichtlinien der WDVS Hersteller sind unbedingt zu beachten!

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Produktabbildungen auf diesem Blatt sind nicht maßstabgetreu. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes sind frühere Ausgaben ungültig. Unter <http://www.vws.de/media/tmb/de> finden Sie die jeweils gültigen Technischen Merkblätter unseres Sortiments. Der Revisionsstand ist entscheidend für die Verwendung der Produkte zum Zeitpunkt der Montage. Gedruckte Versionen können vom gültigen Revisionsstand abweichen.

