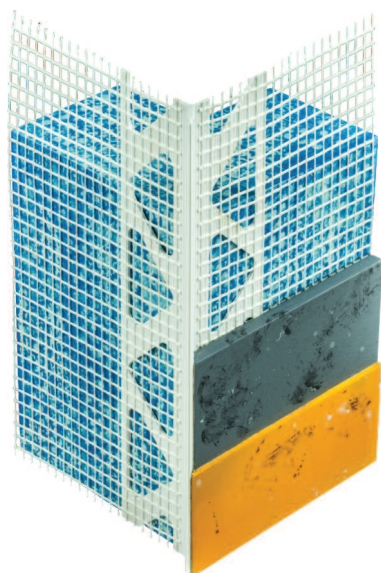
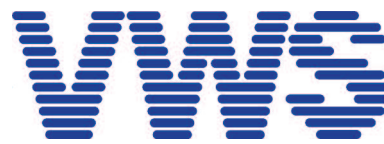


# Technisches Merkblatt



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	-

## 3304+08+09



**Kantenrichtprofil  
mit Abzugskante  
PVC mit Gewebe  
12,5 x 12,5 cm  
10 Stück  
2,5 m**

**3304  
11 mm Putz**

**3308  
8 mm Putz**

**3309  
14 mm Putz**

Anwendung: WDVS

Der VWS-Kantenrichtwinkel dient als Eckarmierung und zur exakten und lotgerechten Ausbildung von 90° Gebäudeecken und Kanten, sowie Fenster- und Türleibungen. Der Gewebeüberstand an einem Ende des Stabes, soll die Rißbildung im Stoßbereich minimieren. Das Gewebe muß beim Verlegen außen sein und an allen Ecken und Kanten vollflächig verspachtelt werden.

Produktausstattung

Profil mit Abzugskante und beidseitig gelochten Schenkeln aus UV- und witterungsbeständigem, schlagzähem PVC. Das mit dem PVC-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.

