



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	-

6520-33



**Eckprofilwinkel
für Rundbögen
PVC mit Gewebe
100 Stück
2,5 m**

**6520
8 x 12 cm**

**6525
10 x 15 cm**

**50 Stück
6533
10 x 23 cm**

Anwendung: WDVS

Das VWS-Rundbogenprofil dient als Eckarmierung und zur Herstellung sauberer Kanten bei runden Gebäudeöffnungen.

Das Gewebe wird am geschlitzten Profilschenkel mit der Schere oder Cuttermesser eingeschnitten, von Hand der Rundung angepasst und vollflächig eingespachtelt.

Das Profil ist geeignet zum Formen von konkaven und konvexen Bögen mit einem Radius von mindestens 1 Meter.

Produktbeschreibung:

Das PVC-Profil aus UV- und witterungsbeständigen schlagzähen Hart-PVC hat eine beidseitige Rundlochstanzung und ist zusätzlich einseitig eingeschnitten. Das Glasfasergewebe ist alkalibeständig und verschiebefest. Der kürzere Gewebeschenkel ist auf der geschlitzten Seite.

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.

