

Praxismerkblatt

WDVS Sturzprofil U 3534

Kunststoff-Abschlussprofil für Putzträgerplatten mit Abtropfnase, selbstklebendem PE-Band und einseitig überstehendem Gewebestreifen

Eigenschaften

Einseitig gelochtes Abschlussprofil aus Kunststoff mit zweistufiger Abzugskante, Abtropfnase und integrierten Gewebestreifen. Zur sicheren Fixierung an den Putzträgerplatten sind die Schenkel der Profile vorgespannt und zusätzlich mit selbstklebendem PE-Band ausgerüstet. Zur optimalen Haftung der Armierungsmasse und Putzbeschichtung ist das Profil gerillt und gestanzt. Die zweistufige Abzugskante erleichtert die Ausführung der Armierung und Putzbeschichtung. Die gekröpfte Tropfkante dient der gezielten Wasserabführung und bildet einen exakten und sauberen Putzabschluss.

Anwendungsbereich

Als Abschlussprofil mit Tropfkante einzusetzen im Sturzbereich von z. B. Rollladen/ Raffstorkästen durch Aufstecken auf Putzträgerplatten, z. B. WDVS Wandschutzplatte 3680.

Werkstoffbeschreibung

Profilfarbton: weiß Gewebefarbton: blau Ausführung: U-Profil aus Kunststoff mit vorgespannten Profilschenkeln, Abtropfnase, selbstklebendem PE-Band und integrierten Gewebestreifen mit einseitigem Gewebeüberstand.

Profilbreiten:

Für Plattenstärke 10 mm Maße Kunststoffwinkel: ca. 10,2/35,7 cm Tropfkante 7,0/6,5 mm Für Plattenstärke 20 mm Maße Kunststoffwinkel: ca. 20,1/35,7 cm Tropfkante 7,0/6,5 mm Gewebestreifen: 12.5 cm (Abmessungen s. Abbildung 1-2) **Länge:** 2,00 m

Verpackung: 2,00 m / Schiene (25 Stück (50 m) / Karton einschließlich 25 Stück Steckverbinder)

Verarbeitung

Verbrauch

Ca. 0,5 Stück/m.

Untergrundvorbehandlung

Die Montage des WDVS Sturzprofils U 3534 erfolgt nach Aushärtung der Dämmplattenverklebung bzw. Montage der WDVS Wandschutzplatte 3680, auf

sauberen, trockenen, versatzfreien und planebenen Dämmplattenflächen sowie auf den lotund fluchtrecht ausgebildeten Sturzbereiche.

Montage

Vor Beginn der Montage den Schutzstreifen vom selbstklebenden PE-Band abziehen. Den senkrechten Profilschenkel des WDVS Sturzprofils U 3534 an einem Ende über die Kante der Putzträgerplatte stülpen und bis zum Profilende auf die Kante der Putzträgerplatte drücken. Das WDVS Sturzprofil U 3534 über die gesamte Länge der Putzträgerplattenkante anbringen und fest andrücken. Zum fluchtrechten Anbringen mehrerer Profile die mitgelieferten Steckverbinder verwenden. Stoßverbindungen mindestens 10 cm versetzt zu den Fugen der WDVS Wandschutzplatten anordnen. Anschließend die im Systemaufbau gewählte Armierungsmasse vorlegen und den Gewebestreifen vor der Flächenarmierung vollflächig (nicht punktuell) in die nasse Armierungsmasse einbetten und einspachteln.

Stand: 19.10.2015 Seite 1 von 4



Flächenarmierung

Die Flächenarmierung erfolgt nach Trocknung des angesetzten WDVS Sturzprofils U 3534, der Eckschutzschienen und der zusätzlich hergestellten Diagonalarmierungen sowie eventuell eingebauter WDVS Dehnungsfugenprofile und, falls erforderlich, zusätzlicher Armierung mit WDVS Panzergewebe 3773.

Ausführliche Angaben zur Armierungsausbildung im Praxismerkblatt "WDVS Glasseidengewebe 3797" und in den Praxismerkblättern der Armierungsmassen.

Hinweise

Seitlicher Anschluss

Damit der Putzabschluss mit den seitlichen Anschlüssen der Laibungen in einer Ebene liegt müssen die seitlich angebrachten Profile wie z. B. WDVS Gewebe- Eckschutzschiene 3763 oder WDVS Laibungsplatte 3658 mit der Vorderkante des WDVS Sturzprofils bündig eingebaut sein.

Weitere Angaben

Die Angaben in den Praxismerkblättern der zur Anwendung kommenden Produkte beachten.

Technische Beratung

Weitere technische Auskünfte erteilt der Brillux Beratungsdienst unter:
Tel. +49 251 7188-239
Fax +49 251 7188-106
tb@brillux.de
oder Ihr persönlicher Technischer Berater im Außendienst.

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar. Version I

Brillux Weseler Straße 401 48163 Münster Tel. +49 251 7188-0 Fax +49 251 7188-105 www.brillux.de info@brillux.de



Abbildung 1 WDVS Sturzprofil U 3534, Profilbreite 10 mm (Abmessungen in mm)

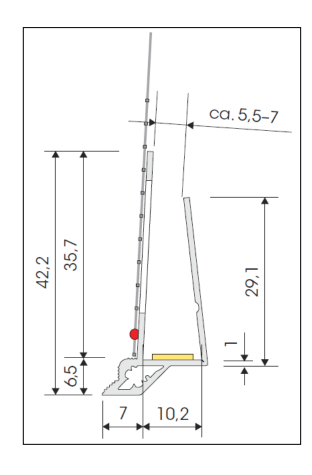


Abbildung 2 WDVS Sturzprofil U 3534, Profilbreite 20 mm (Abmessungen in mm)

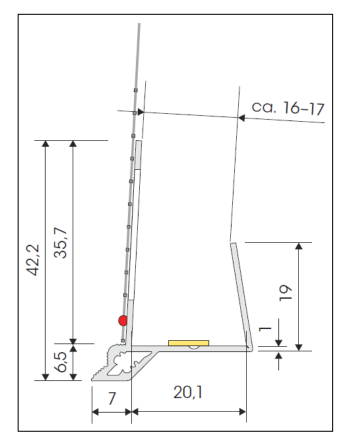




Abbildung 3 WDVS Sturzprofil U 3534

