

GEWEBEECKWINKEL FLEXIBEL FÜR RUNDBOGEN

PRODUKTAUSSTATTUNG

Gelochter PVC-Winkel mit verschweißtem Glasfasergewebe. Ein PVC Schenkel mit extra Stanzung längs, für die optimale Anpassung des Rundbogens.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Exakte Fassadenkante durch PVC-Profil vorgegeben
- Zusatzstanzung ermöglicht eine exakte Anpassung an den Rundbogen
- Keine Rissbildung.
- Optimale Verbindung des Winkels mit der Armierung durch das Glasfasergewebe
- Einfache Verarbeitung
- Gummischweißung zur einfachen Durchtrennung der Schweißnaht



VERARBEITUNGSHINWEISE

Glasfasergewebe an der Zusatzstanzung einschneiden und an den Rundbogen anpassen. 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 heranführen

TECHNISCHE DATEN

Produkt	Gewebewinkel flexibel für Rundbogen
Profillänge	2,5 m
Verpackungseinheit	25 Stk./Karton
Verpackungsinhalt	62,5 lfm/ Karton
Material Profil	Polyvinylchlorid (PVC)
Artikel-Nummer	12542

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.

