

TECHNISCHES ARBEITSBLATT PVC-INNENECKE

BAU S-PVC IE

Innenecke für Fensterbänke und Fugen, 90°.

Innenecke aus PVC-P, erhöht die Abdichtungssicherheit von Dachabdichtungen in kritischen Bereichen.

Diese Produkte sind für 90-Grad-Ecken konzipiert, sie können erwärmt und angepasst werden, so dass sie in Ecken über und unter 90 Grad passen.



Technische Parameter

Verarbeitung	Heißluftschweißen bei ca. 450 °C
Material	PVC-P
Farbe	staubgrau, ähnlich RAL 7035
Länge	95 mm
Breite	95 mm
Höhe	95 mm
Dicke	1,50 mm

INDEX ÄNDERUNG		DATUM	UNTERSCHRIFT	   
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS
MASS – HALBPROD.				
HILFSEINR.			STN	SORT-Nr.
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.			BEM.	POS-Nr.
ÜBERPRÜFT				
TECHNOL.	TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.
BEZEICHNUNG	PVC-Innenecke		Anzahl der Blätter	BAU S-PVC IE Blatt 

Erstellt: 08.06.2026 06:51:22

Technische Änderungen vorbehalten