

# 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	ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS	   
	MAT-ZEICHEN						
	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: 22.04.2026 18:33:28

Technische Änderungen vorbehalten