

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

PVC AUSSENECKE

BAU S-PVC AE

Außenecke für Fensterbänke und Fugen, 90°.

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

Diese Produkte sind für 90-Grad-Ecken ausgelegt, können erwärmt und an Ecken über und unter 90 Grad angepasst werden.



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 Außenecke			Anzahl der Blätter	BAU S-PVC AE	Blatt 

Erstellt: 04.06.2026 06:36:08

Technische Änderungen vorbehalten