

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

FPO/TPO FOLIE DETAIL 1,8 mm**BAU S-THERMOPLATT18**

A

A

Ergänzende Kunststoffdachbahn auf Basis von FPO-PP ohne Trägereinlage, mit hoher Dehnung.

B

B

Detaillierte Dachbahn mit einer Dicke von 1,8 mm ohne Trägereinlage. Sie ist hochelastisch und daher ideal als Ergänzung zum System BauderTHERMOPLAN, BauderTHERMOFIN und BauderTHERMOPLEX für die Herstellung von Details zur Überdeckung der Stöße von Asphaltbahnen, zur Bildung von Außenecken, Durchdringungen oder Dehnungsfugen geeignet.

C

C

D

D

1 Stck Rolle = 15 m²

E

E



Technische Parameter	
Verarbeitung	Heißluft
Oberschicht	hellgrau ähnlich RAL 7001
Unterschicht	schwarz
Trägereinlage Tyü	keine
Dicke	1,8 mm

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	BAUDER	Scan code for 3D model
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE		GEWICHT kg	AUSMASS	
MASS – HALBPROD.						
HILFSNR.				STN	SORT-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.	POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT						
TECHNOL.	TECHNOL.			ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG	FPO/TPO Folie detail 1,8 mm			BAU S-THERMOPLATT18 Blatt		
				Anzahl der Blätter		

Erstellt: 19.01.2026 08:04:30

Technische Änderungen vorbehalten