

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

# FPO/TPO FOLIE DETAIL 1,8 mm

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

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.

1 Stck Rolle = 15 m<sup>2</sup>

# BAU S-THERMOPLATTL18



Technische Parameter

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

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	<b>KJG</b> QUALITY	<b>BAUDER</b>	Scan code for 3D model	
MAT-ZEICHEN	ABFALLKLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS				
MASS - HALBPROD.		STN	SORT-Nr.				
HILFSEINR.		BEM.	POS-Nr.				
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.				
ÜBERPRÜFT	TECHNOL.						
BEZEICHNUNG	FPO/TPO Folie detail 1,8 mm	BAU S-THERMOPLATTL18	Blatt				
	Anzahl der Blätter						

Erstellt: 06.06.2026 15:52:45

Technische Änderungen vorbehalten