

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

PVC DETAIL-FOLIE 1,8 mm

A

Ergänzungs-Kunststoffdachbahn auf PVC-P-Basis ohne Trägerbahn, mit hoher Dehnung.

B Einlagige Kunststoff-Zusatzbahn zur Überdeckung der Stöße von beschichteten Bahnen, zur Bildung von Außenenecken, Durchdringungen oder Dehnungsfugen.

C

D

1 Stck Rolle = 15 m²

E

Technische Parameter	
Verarbeitung	Heißluft
Farbe	anthrazit, ähnlich RAL 7016
Untere Schicht	dunkelgrau
Tragende Einlage Typ	ohne
Dicke	1,80 mm

BAU S-THERMOFOL D18 AN

AN

Anthrazit – RAL 7016

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	BAUDER	Scan code for 3D model
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE		GEWICHT kg	AUSMASS	
MASS – HALBPROM.					SORT-Nr.	
HILFSNR.				STN		
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.	POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT						
TECHNOL.	TECHNOL.			ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG	PVC Detail-Folie 1,8 mm			BAU S-THERMOFOL D18 AN Anzahl der Blätter		