

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

PVC-FOLIE 1,5 mm

Universelle Kunststoff-Dachabdichtungsbahn auf PVC-P-Basis mit Kunstfaserarmierung, mit erhöhtem Brandschutz.

Einlagige Dach- und Dichtungsbahn für mechanisch befestigte Flachdächer oder zur Abdichtung unter Belastungsschichten wie z. B. begrünten Dächern oder Kies.

1 Stck Rolle = 30 m²

BAU S-THERMOFOL U15 PS



PS Staubgrau – RAL 7037

Technische Parameter	
Verarbeitung	Heißluft
Farbe	staubgrau, ähnlich RAL 7035
Untere Schicht	dunkelgrau
Tragende Einlage Typ	synthetisches PES-Fasergewebe
Dicke	1,50 mm

INDEX		DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG QUALITY	BAUDER	Scan code for 3D model	
ÄNDERUNG				ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS	
MAT-ZEICHEN				MASS – HALBPROD.		STN	SORT-Nr.
HILFSEINR.				ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.		BEM.	POS-Nr.
ÜBERPRÜFT				TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.
BEZEICHNUNG				PVC-Folie 1,5 mm		BAU S-THERMOFOL U15 PS Anzahl der Blätter Blatt	

Erstellt: 04.06.2026 11:25:36

Technische Änderungen vorbehalten