

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

ASPHALTVERSICHERUNGSABDICHTUNG BAU S-TOP TS 40 NSK

Bitumen-Unterdeckbahn für Steildächer, mit selbstklebendem Rand, zur Verlegung auf Holzschalung.

Diffusionsdichte Bitumen-Unterdeck- und Dichtungsbahn (PHI) mit selbstklebender Längsfuge, zur Verlegung auf Holzschalung oder Holzwerkstoffplatten.



1 Stck Rolle = 40 m²

Technische Parameter

Obere Schicht	Kunstfaservlies, selbstklebende
Randstreifen Unterschicht	Kunstfaservlies, selbstklebende
Randstreifen Trägereinlage	Kunstfaservlies
Kälteflexibilität	≤ -25 °C
Beständigkeit gegen erhöhte Temperaturen	≥ +100 °C

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG QUALITY®	BAUDER	Scan code for 3D model	
MAT-ZEICHEN	ABFALLKLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS				
MASS - HALBPROD.	STN	SORT-Nr.					
HILFSEINR.	ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.	BEM.	POS-Nr.				
ÜBERPRÜFT	TECHNOL.	ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.				
BEZEICHNUNG	Asphaltversicherungsabdichtung		BAU S-TOP TS 40 NSK		Blatt		
Anzahl der Blätter							

Erstellt: 21.04.2026 05:52:36

Technische Änderungen vorbehalten