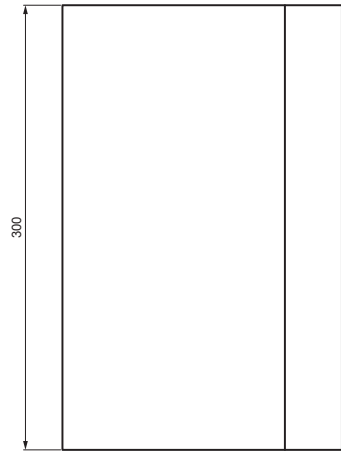
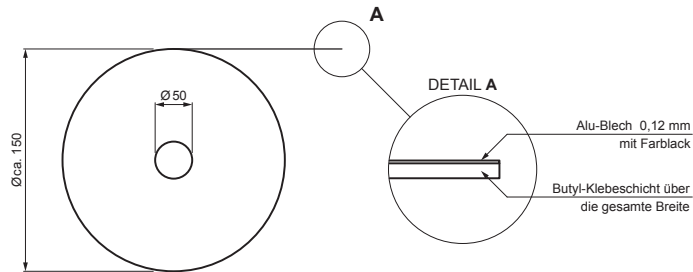
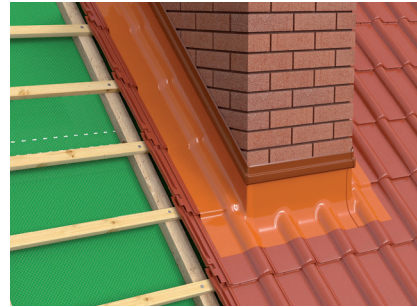


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

KAMIN DICHTUNGSBAHN



ANWENDUNG:



SD-EUV FLEX 3D



IC Material: Aluminium, butyl
Farbe : Tiefschwarz – RAL 9005

INDEX ÄNDERUNG		DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG QUALITY®	Scan code for 3D model	
MAT-ZEICHEN			ABFALLKLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS	
MASS – HALBPROD.						
HILFSEINR.				STN	SORT-Nr.	
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.				BEM.	POS-Nr.	
ÜBERPRÜFT						
TECHNOL.		TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG Kamin Dichtungsbahn				Anzahl der Blätter	SD-EUV FLEX 3D Blatt	

Erstellt: 06.06.2026 17:08:15

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Parameter	
Bandabmessungen (B x H x L)	300 mm x 0,12 mm x 5 lm
Dicke – Butylband	1,65 ± 0,05 g/cm ²
Reißfestigkeit	>25 N/24 mm (35 ± 10)
Wärmebeständigkeit	-40 °C bis +90 °C
Gewicht	3,24 kg