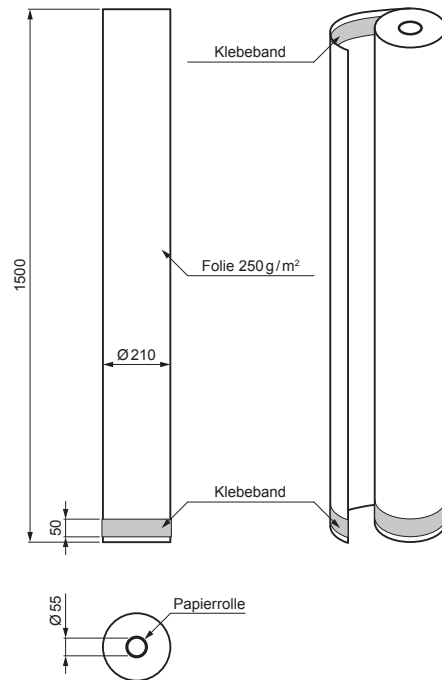


TECHNISCHES ARBEITSBLATT

SELBSTKLEBENDE UNTERDACHBAHN
DELUXE 250 g

SD-EUV FOLIA 250GLP



Folie: Polypropylen – Laminat
Netz: Polyetylen

INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG	Scan code for 3D model
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE	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	Selbstklebende Unterdachbahn DELUXE 250 g			SD-EUV FOLIA 250GLP	Blatt
			Anzahl der Blätter		

Erstellt: 04.12.2025 13:13:11

Technische Änderungen vorbehalten

* Die UV-Stabilisierung sogar bis zu 4 Monaten nach künstlicher Alterung im Labor unter den Bedingungen der durchschnittlichen Aussetzung der Sonnenstrahlung für das Klima in Mitteleuropa