

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

NOVAPUR PISTOLENSCHAUM 750 ml

GERINGE AUSDEHNUNG

SCH-NOVAPUR 750ML

ANWENDUNG:

- für Profis
- Bau und Konstruktionsfugen
- Verbindung von Bauteilen und Materialien
- Wärme und Schalldämmung

MERKMALE:

- hervorragende Haftung auf verschiedenen Untergründen
- sehr gute Wärme dämmende Eigenschaften
- Wasser, Insekten und Alterungsbeständig
- Wärmebeständigkeit von -40 °C bis +90 °C, kurzfristig bis +130 °C
- gegen direkte UV-Strahlung nicht beständig

Technische Parameter	
Zusammenfassung	Silikonfreier Verbindungskittstoff auf Basis synthetischen
Farbigkeit	hellgelb
Klebrigkeitsdauer	≤ 10 min.
Möglichkeit des Schneidens	≤ 40 min. (23 °C)
Vollständige Aushärtung	24 Stunden
Maßhaltigkeit	≤ 5%
Brennbarkeitsklasse	B3/F
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C
Wärmebeständigkeit	-60 °C bis +100 °C
Lagerfähigkeit	12 Monate (bei +5 °C bis +30 °C)
Volumen	750 ml
Gewicht	0,920 kg / Stck



INDEX	ÄNDERUNG	DATUM	UNTERSCHRIFT	KJG
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	Novapur Pistolenschaum 750 ml geringe Ausdehnung		SCH-NOVAPUR 750ML Anzahl der Blätter	

Erstellt: 04.12.2025 09:50:00

Technische Änderungen vorbehalten