

TENDONOL®

Dämmschichtbildner

Brandschutzdichtmasse

Technisches Datenblatt

Basis:	Polymerdispersion
Einsatzbereiche:	Fugenabdichtungen sowie Abdichtungen nach MLAR für massive Wände und Decken
Zulassungen / Zertifikate:	Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. 19.11-2365 ABP MFPA Leipzig: P-SAC 02 / IV-028
Farbe:	grau
Inhalt Schlauchbeutel:	600 ml
Dichte:	ca. 1,60 g / cm³
Anwendungstemperatur:	ab + 5 ° C
Hautbildung:	nach ca. 60 Minuten
Durchtrocknung:	ca. 2 – 3 mm in 2 Tagen (*)
Viskosität:	pastös – standfest
Festkörper:	85,5 %
Scherfestigkeit:	1,9 N/mm²
Haftzugfestigkeit an Beton:	0,89 N/mm²
VOC emissionsklasse:	A Prüfnorm ISO 1600-3-6
Nutzungskategorie:	Typ x gemäß ETAG 026-3
Baustoffklasse:	DIN 4102-B 1 – AbP Nr. SAC 02 IV -028 (MFPA –Leipzig)
ph-Wert:	7 - 8

(*) relative Luftfeuchtigkeit vorzugsweise zwischen 45 % und 65 %, höchstens 75 %. Hohe Temperaturen beschleunigen, niedrige Temperaturen verlangsamen den Abbindeprozess.

Diese Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie können nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellenbedingungen und die Verarbeitung haben. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen oder Versuchen

VARIO-Baustoffsysteme GmbH

D-32351 Stemwede

T +49 5474 91069

F +49 5474 91089

stemwede@vario-brandschutz.de

www.vario-brandschutz.de

