

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 30/10/25 à 16:44



COLLE SIKAFLEX HIGH TACK BLANC 300ML

Ref: 71459



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	La colle Sikaflex High Tack s'utilise pour faire adhérer des matériaux divers très rapidement sur différents types de supports. Il convient notamment au collage de chemin de câble, de dalle de plafond acoustique, de seuil de porte et de différents matériaux de construction. dry-ll s'agit d'une colle mono-composante qui s'applique en intérieur comme en extérieur.
MATIÈRE	Polyuréthane
UTILISATION	Bonne adhérence sur béton, mortier, fibres-ciment, pierre
,	naturelle, céramique, bois, métal
DURÉE DE	12 MOIS
CONSERVATION	000 145 1
CONSOMMATION	300 ml/15 m de cordon
COULEUR	 Blanc
TEINTE DESCRIPTIF UNITÉ	Blanc Assurer l'étanghéité d'1 mètre linéaire (ml) de jointement en magtie
FONCTIONNELLE	Assurer l'étanchéité d'1 mètre linéaire (ml) de jointement en mastic polyuréthane conforme à la norme EN ISO 11600 pendant une
TONCTIONNELLE	durée de vie de référence de 30 ans.
DURÉE VIE DE RÉF	30
ACV (ANNÉE)	
TYPE DE FDES OÚ	Défaut
PEP	20.00
UNITÉ DE L'UNITÉ	Mètre
FONCTIONNELLE	
CONDITIONNEMENT	 300 ml

DU PRODUIT INDICATEUR CARBONE	 3.23 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF URL FDES OU PEP RÉF. FABRICANT MARQUE	3.23 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=45503 465497 SIKA