



FOND DE JOINT TRAMICORD PE 10X50M

Ref : 61289



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	————	Le fond de joint cylindrique Tramicord de Tramico est destiné à l'étanchéité des façades et des menuiseries extérieures. En mousse polyéthylène à cellules fermées, il évite une trop grande application de mastic en garnissant le fond de joint. Le fond de joint Tramicord s'utilise également pour traiter l'étanchéité aux laitances entre coffrages.
DIAMÈTRE (MM)	————	10 MM
MATIÈRE	————	Polyéthylène
UTILISATION	————	Façade, Mur extérieur
COULEUR	————	Gris - Argent
TEINTE	————	Gris
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	————	Assurer la fonction de fond de joint conforme à la norme NF P 85-560 d'1 mètre linéaire (ml) pendant une durée de vie de référence de 30 ans
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	————	30
INDICATEUR CARBONE	————	0.02 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
RÉCH CLIM KG	————	0.02
EQUIV CO2 PAR UF	————	
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	————	Mètre
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	————	Rouleau 50 m
	————	

LONGUEUR (MM)	————	50000 MM
POIDS (KG)	————	0.085 KG
URL FDES OU PEP	————	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=40243
TYPE DE FDES OU PEP	————	Collective
RÉF. FABRICANT	————	2099810100
MARQUE	————	TRAMICO