



ENDUIT D'IMPERMEABILISATION MORTIER FONDATION SP GRIS CIMENT 25KG

Ref : 4134



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Enduit hydrofuge prêt à gâcher pour l'imperméabilisation des fondations et des parois enterrées.
MASSE VOLUMIQUE (KG/M3)	—	2 KM3
DURÉE DE CONSERVATION UTILISATION	—	12 MOIS
CONSOMMATION GRANULOMÉTRIE MATIÈRE COULEUR TEINTE	—	En 2 couches si application manuelle, en 1 couche si application mécanique. 3,0 kg/m ² /2 couches 0/0,5 Mortier Gris - Argent Gris
URL FDES OU PEP DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=32029 Imperméabiliser une paroi en élévation ou enterrée d'1 m ² de surface qui correspond à l'utilisation de 4kg de mortier d'imperméabilisation pour une durée de vie de référence de 50 ans.
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	18.13
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
	—	

UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	————	Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	————	Sac de 25 kg
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	————	50
INDICATEUR CARBONE	————	18.13 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
DANGÉROSITÉ	————	SGH07 - Irritant
DANGÉROSITÉ	————	SGH05 - Corrosif
RÉF. FABRICANT	————	166996
MARQUE	————	SIKA