



MORTIER PLÂTRE CHAUX ET SABLE WEBERMPc FIN SAC DE 25 KG

Ref : 114171



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le mortier Plâtre Chaux Fin de Weber permet de réaliser un enduit de rénovation. Il s'applique sur une maçonnerie enduite ou hourdée au plâtre gros. Il est composé de plâtre gros, de chaux aérienne, de sables siliceux et de pigments minéraux.
CONSUMMATION	20 kg/m ² /cm d'épaisseur
DURÉE DE CONSERVATION	6 MOIS
MATIÈRE	Chaux
COULEUR	Blanc
TEINTE	Blanc
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31951
DESSCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Recouvrir 1m ² de support en mortier d'enduit minéral en assurant les performances décrites dans la norme NF EN 998-1 pendant une durée de vie de référence de 50 ans
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
INDICATEUR CARBONE	8.73 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG	8.73
EQUIV CO2 PAR UF	
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut

UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE		Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	————	Sac de 25 kg
CLASSEMENT COV	————	A+
DANGEROUSITÉ	————	SGH05 - Corrosif
RÉF. FABRICANT	————	10040000
MARQUE	————	WEBER