



WEBERJOINT DALLAGE 25KG BEIGE CREME

Ref : 115826



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Le mortier weberjoint dallage est utilisé pour réaliser des joints extra-larges de 10 à 100 mm sur un dallage ou un revêtement de sol en pierre naturelle, en intérieur comme en extérieur. Il est composé de ciment, de sable, d'hydrofuge et de pigments.
POIDS (KG)	—	25 KG
CONSOMMATION	—	0,7 à 10,1 kg/m ²
GAMME	—	POSE DU CARRELAGE
MATIÈRE	—	Poudre
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31474
TEINTE	—	Beige crème
COULEUR	—	Beige - Crème
GARANTIE	—	1 an
DESRIPTIF	—	Assurer la fonction de collage de 1 m ² de revêtement de carrelage sur un support par du mortier de jointoiment pendant une durée de vie de référence de 50 ans.
UNITÉ	—	
FONCTIONNELLE	—	
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
INDICATEUR CARBONE	—	3.94 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG	—	3.94

EQUIV CO2 PAR UF	——	Défaut
TYPE DE FDES OU PEP	——	Mètre carré
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	SGH05 - Corrosif
DANGEROUSITÉ	——	SGH07 - Irritant
DANGEROUSITÉ	——	11101700
RÉF. FABRICANT	——	WEBER
MARQUE	——	