

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 18/07/25 à 12:28

TAUPE

weber WEBER.JOINT INTEGRAL 5KG E01 BEIGE

Ref: 113534



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le weberjoint integral est un mortier destiné à la réalisation de joints de sols et de carreaux rectifiés. Sur carrelages, il permet l'exécution de joints de 2 à 20 mm de large tout en leur en assurant un remplissage intégral. br>ll est utilisable sur supports muraux intérieurs et sur sols intérieurs et extérieurs. Il est composé de ciment blanc, de résine en poudre redispersable, de sables siliceux, d'hydrofuge et de pigments.
POIDS (KG)	5 KG
CONSOMMATION	 0,1 à 2 kg/m ²
DURÉE DE	24 MOIS
CONSERVATION	21 Mole
CLASSEMENT COV	A+
GAMME	POSE DU CARRELAGE
MATIÈRE	Poudre
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31474
ZONE	Mur intérieur
D'UTILISATION	
ZONE	 Sol intérieur
D'UTILISATION	
ZONE	Sol extérieur
D'UTILISATION	
COULEUR	Beige - Crème

TEINTE CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	 Beige taupe Sac de 5 kg
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	 Assurer la fonction de collage de 1 m² de revêtement de carrelage sur un support par du mortier de jointoiment pendant une durée de vie de référence de 50 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
INDICATEUR CARBONE	 3.94 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	3.94
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Mètre carré
GARANTIE TEMPS DE SÉCHAGE AV FINITION	2 ans 2 HEURE
DANGEROSITÉ DANGEROSITÉ RÉF. FABRICANT MARQUE	SGH05 - Corrosif SGH07 - Irritant 11101775 WEBER