



## WEBER.COL GRES BLANC 25KG

Ref : 113450



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	————	Le mortier-colle webercol grès s'utilise pour la pose de carrelage, de faïence ou de pierre naturelle de toute porosité. Il convient à une application sur sol ou mur intérieur, sur sol extérieur, ou bien dans une piscine privative. Il est composé de ciment, de sables siliceux, de dérivés cellulosiques et d'adjuvants spécifiques.
<b>POIDS (KG)</b>	————	25 KG
<b>CONSOMMATION</b>	————	3 à 7 kg/m <sup>2</sup>
<b>CLASSEMENT COV</b>	————	A+
<b>GAMME</b>	————	POSE DU CARRELAGE
<b>MATIÈRE</b>	————	Mortier
<b>ZONE</b>	————	Mur intérieur
<b>D'UTILISATION</b>	————	
<b>ZONE</b>	————	Plancher
<b>D'UTILISATION</b>	————	
<b>ZONE</b>	————	Sol intérieur
<b>D'UTILISATION</b>	————	
<b>PIÈCE /OUVRAGE</b>	————	Pièce humide
<b>DE DESTINATION</b>	————	
<b>COULEUR</b>	————	Blanc
<b>TEINTE</b>	————	Blanc
<b>CONDITIONNEMENT</b>	————	Sac de 25 kg
<b>DU PRODUIT</b>	————	

<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	50
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Mètre carré
<b>GARANTIE</b>	2 ans
<b>TEMPS DE SÉCHAGE AV FINITION</b>	24 HEURE
<b>DURÉE DE CONSERVATION</b>	24 MOIS
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Assurer sur 1 m <sup>2</sup> le collage de plaquettes de parement, de carrelage ou de pierres naturelles sur un support prêt à l'application, en assurant les performances décrites dans la norme NF EN 12004-1 pendant la durée de vie de référence du produit de 50 ans
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	1.95 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	1.95
<b>URL FDES OU PEP</b>	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=46755">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=46755</a>
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	Individuelle
<b>DANGEROUSITÉ</b>	SGH07 - Irritant
<b>RÉF. FABRICANT</b>	11101423
<b>MARQUE</b>	WEBER