



## WEBEREPOX EASY GRIS CIMENT 5KG

Ref : 113482



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	Le mortier-colle weberepox Easy est spécialement destiné au collage et au jointoiment des céramiques, des mosaïques et des pâtes de verre, sur sol et mur intérieur ou extérieur : douche à l'italienne, cuisine individuelle ou collective, locaux industriels, hôpitaux et cliniques, piscines et établissements thermaux. Il est applicable sur tout support béton ou ciment, métal ou polyester. Il convient également pour la réparation de joints de carrelage détériorés. Il est composé de résine époxy et durcisseur et de charges siliceuses.
<b>POIDS (KG)</b>	5 KG
<b>CONSOMMATION</b>	2,5 à 3,2 kg/m <sup>2</sup>
<b>DURÉE DE CONSERVATION</b>	24 MOIS
<b>CLASSEMENT COV</b>	A+
<b>MATIÈRE</b>	Résine époxydique
<b>ZONE D'UTILISATION</b>	Mur intérieur
<b>ZONE D'UTILISATION</b>	Sol extérieur
<b>ZONE D'UTILISATION</b>	Sol intérieur
<b>URL FDES OU PEP</b>	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31759">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31759</a>
<b>TEINTE</b>	Gris ciment
<b>COULEUR</b>	Gris - Argent

<b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>	5 kg
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Assurer la fonction de collage sur 1 m <sup>2</sup> de surface qui correspond à l'utilisation de 4 kg de colle époxy pour une durée de vie de référence de 50 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	50
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	46.36 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	46.36
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	Défaut
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Mètre carré
<b>GARANTIE</b>	2 ans
<b>UTILISATION</b>	Collage : séchage en 12 à 24 h Joint : séchage en 4 à 8 h
<b>DANGEROUSITÉ</b>	SGH07 - Irritant
<b>RÉF. FABRICANT</b>	16780503
<b>MARQUE</b>	WEBER