



## SIKASCREED CHAPE 50

Ref : 81796



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le mortier SikaScreed Chape-50 convient à la réalisation d'une chape flottante ou adhérente, une micro-chape ou une forme de pente. Il s'utilise en intérieur comme en extérieur.
CONSOMMATION	max. 15 cm
GRANULOMÉTRIE	0/4
CLASSEMENT COV	A+
DURÉE DE CONSERVATION	12 MOIS
DÉLAI MISE EN CIRCULATION (H)	12 HEURE
COMPOSITION	Ciment, charges siliceuses et adjuvants.
TEINTE	Gris
COULEUR	Gris - Argent
UTILISATION	Chape épaisse extérieure P4S
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	Sac de 25 kg
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Assurer la fonction chape sur 1 m <sup>2</sup> et 1 cm d'épaisseur en assurant les performances décrites dans la norme NF EN 13813 pendant la durée de vie de référence du produit pendant une DVR de 50 ans.
INDICATEUR	6.11 Kg CO <sub>2</sub> éq./Mètre carré sur 50 ans

<b>CARBONE</b>	_____	6.11
<b>RÉCH CLIM KG</b>	_____	
<b>EQUIV CO2 PAR UF</b>	_____	
<b>URL FDES OU PEP</b>	_____	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41579">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41579</a>
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	_____	Individuelle
<b>PLUS PRODUIT</b>	_____	- Prêt à gâcher - Prise rapide : collage de carrelage après 15 h de séchage - Excellente résistance aux chocs et à la fissuration - Résistance mécanique élevée en compression et en flexion - Tenue satisfaisante aux hydrocarbures
<b>DANGEROUSITÉ</b>	_____	SGH05 - Corrosif
<b>DANGEROUSITÉ</b>	_____	SGH07 - Irritant
<b>RÉF. FABRICANT</b>	_____	515161
<b>MARQUE</b>	_____	SIKA