

ALKERN

## DALLE FIRST GRAVILLONS LAVES GRIS L40 X L40 X EP3.7 CM

Ref : 94720



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	La dalle gravillonnée en béton pressé Prima d'Alkern est destinée au revêtement de sol extérieur. De 3 à 4 cm d'épaisseur et constituée de grains moyens, elle se pose principalement sur une terrasse ou une cour.
<b>EPAISSEUR (CM)</b>	—	3.5 CM
<b>TYPE DE POSE/FIXATION</b>	—	à sceller; à coller; Sur sable
<b>MATIÈRE</b>	—	Béton
<b>URL FDES OU PEP</b>	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29322">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29322</a>
<b>COULEUR</b>	—	Gris - Argent
<b>TEINTE</b>	—	Gris
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	50
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	—	Collective
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Mètre carré
	—	

<b>POIDS (KG)</b>	————	13.12 KG
<b>HAUTEUR (CM)</b>	————	3.7 CM
<b>LARGEUR (CM)</b>	————	40 CM
<b>LONGUEUR (CM)</b>	————	40 CM
<b>DESCRIPTIF</b>	————	Assurer le revêtement d'un mètre carré de voirie ou d'espace public sur une durée de vie de référence de 50 ans. Le revêtement est destiné à supporter des charges piétonnes ainsi qu'une circulation occasionnelle (classe d'appellation T11). La mise en oeuvre
<b>UNITÉ</b>	————	17 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
<b>FONCTIONNELLE</b>	————	
<b>INDICATEUR</b>	————	
<b>CARBONE</b>	————	
<b>RÉCH CLIM KG</b>	————	17
<b>EQUIV CO2 PAR</b>	————	
<b>UF</b>	————	
<b>GAMME</b>	————	Gravillonnees
<b>RÉF. FABRICANT</b>	————	310001
<b>MARQUE</b>	————	ALKERN