

Ref : 4195



## Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	————	Le mortier réfractaire de Parexlanko s'utilise pour la réalisation d'une maçonnerie soumise à des températures très élevées. Il convient ainsi au montage de briques réfractaires, barbecue, cheminée, foyer ouvert ou fermé, boisseau en béton.
<b>CONSOMMATION</b>	————	15 à 20 kg/m <sup>2</sup>
<b>DURÉE DE CONSERVATION</b>	————	18 MOIS
<b>CLASSEMENT COV</b>	————	A+
<b>UTILISATION</b>	————	Pour barbecue et cheminée.
<b>TEMPÉRATURE MAX. D'UTILISATION</b>	————	1000 DEGRES CELSIUS
<b>MATIÈRE</b>	————	Mortier
<b>COULEUR</b>	————	Gris - Argent
<b>TEINTE</b>	————	Gris
<b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>	————	Sac de 5 kg
<b>PLUS PRODUIT</b>	————	Résiste à 1 000°C
<b>DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	————	Réaliser la liaison entre des éléments de maçonnerie pour une surface de paroi de 1 m <sup>2</sup> correspondant à 24,7 kg de mortier pendant une durée de vie de référence de 50 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF</b>	————	50

<b>ACV (ANNEE) INDICATEUR CARBONE</b>	——	12.65 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
<b>RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF</b>	——	12.65
<b>URL FDES OU PEP TYPE DE FDES OU PEP</b>	——	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31486">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31486</a>
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	——	Mètre carré
<b>RÉF. FABRICANT MARQUE</b>	——	02822 PAREXLANKO