



## PLÂTRE ALLEGÉ LUTECE 2000 C 33KG

Ref : 24051



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	————	Le plâtre Lutèce 2000 C de Placo est un plâtre monocouche destiné à l'enduisage manuel de murs intérieurs et de plafonds.  C'est un plâtre allégé de type B4/50/2 de consistance souple, à prise rapide.
<b>TEMPS DE MANIPULATION</b>	————	75 min.
<b>CONSUMMATION</b>	————	8,5 kg/m <sup>2</sup> /cm
<b>UTILISATION</b>	————	Plâtre allégé, à prise courte, pour l'enduisage des murs et plafonds
<b>OUTIL D'APPLICATION</b>	————	Couteau/platoir
<b>NORME</b>	————	NF
<b>GRANULOMÉTRIE</b>	————	Fin
<b>CLASSE DE FEU</b>	————	A1
<b>DURÉE DE CONSERVATION PLUS PRODUIT</b>	————	6 MOIS
<b>MATIÈRE SUPPORT D'APPLICATION</b>	————	Utilisable immédiatement après le gâchage, temps de séchage rapide
<b>SUPPORT D'APPLICATION</b>	————	Plâtre
<b>SUPPORT D'APPLICATION</b>	————	Plaque de plâtre
<b>SUPPORT D'APPLICATION</b>	————	Béton
	————	

<b>COULEUR</b>	Blanc
<b>URL FDES OU PEP</b>	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=34097">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=34097</a>
<b>TEINTE</b>	Blanc
<b>DURÉE VIE DE RÉF</b>	30
<b>ACV (ANNÉE)</b>	
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	2.15 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 30 ans
<b>RÉCH CLIM KG</b>	2.15
<b>EQUIV CO2 PAR UF</b>	
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	Individuelle
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Mètre carré
<b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>	Sac de 33 kg
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	Assurer une fonction d'enduit de 10 mm d'épaisseur pour 1 m2 de support intérieur (murs, plafonds et doublages) par projection, préparé dans les règles de l'art, avec un plâtre à prise rapide de masse surfacique de 8.5 kg/m2, en respectant les performance
<b>RÉF. FABRICANT</b>	L10013A5120
<b>MARQUE</b>	PLACO