



## BÉTON MULTI-USAGE PRO 350 GRIS SAC 35 KG

Ref : 35443



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	————	Le béton traditionnel Béton Universel de VPI est composé de ciments, sables siliceux et adjuvants spécifiques. Il permet de réaliser les fondations légères, dallages, scellements, appuis de fenêtre et de marche. Le Béton Universel s'utilise en intérieur et en extérieur, en neuf comme en rénovation.
<b>CONSOMMATION</b>	————	20 kg/m <sup>2</sup> /cm
<b>DURÉE DE CONSERVATION</b>	————	12 MOIS
<b>DÉLAI MISE EN CIRCULATION (H)</b>	————	24 HEURE
<b>CLASSEMENT COV</b>	————	A+
<b>COMPOSITION</b>	————	Ciments, sables siliceux, adjuvants spécifiques
<b>MATIÈRE</b>	————	Béton
<b>COULEUR</b>	————	Gris - Argent
<b>TEINTE</b>	————	Gris
<b>UTILISATION</b>	————	Béton, parpaings, briques, moellons, enduit à base de ciment
<b>URL FDES OU PEP</b>	————	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=35843">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=35843</a>
<b>DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	————	Réaliser la liaison entre des éléments de maçonnerie à l'aide d'1 kg de mortier gâché frais ayant une densité maximale de 2,30 en assurant les performances décrites par la norme NF EN 998-2 pendant une DVR de 100 ans.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	————	100

INDICATEUR	————	0.46 Kg CO2 éq./Kilogramme sur 100 ans
CARBONE		
RÉCH CLIM KG	————	0.46
EQUIV CO2 PAR UF		
TYPE DE FDES OU	————	Collective
PEP		
UNITÉ DE L'UNITÉ	————	Kilogramme
FONCTIONNELLE		
CONDITIONNEMENT	————	Sac de 35 kg
DU PRODUIT		
DANGEROUSITÉ	————	SGH06 - Toxique
DANGEROUSITÉ	————	SGH07 - Irritant
DANGEROUSITÉ	————	SGH05 - Corrosif
RÉF. FABRICANT	————	170550
MARQUE	————	VPI