



290 ML

## MASTIC MSP 108 HTE PERFORMANCES

Ref : 42802



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le mastic MSP 108 de Bostik s'utilise pour fixer verticalement un élément lourd : panneau, parement, miroir lourd ou rail pour plaque de plâtre. Adapté à tous types de matériaux, il s'applique en intérieur comme en extérieur sur la brique, le béton, la pierre naturelle, le fer, l'acier, l'aluminium, le zinc, les matériaux synthétiques, le bois et dérivés, le liège, le PVC et la céramique.
TYPE	Colle
MATIERE	Mousse polymère
PIÈCE /OUVRAGE	Intérieur
DE DESTINATION	
PIÈCE /OUVRAGE	Extérieur
DE DESTINATION	
COULEUR	Blanc
TEINTE	Blanc
DESCRIPTIF UNITÉ	Assurer la fixation et l'étanchéité à l'air et à l'eau entre deux matériaux avec 1 mètre linéaire de cordon d'un diamètre moyen de 5 mm sur une durée de vie de référence de 30 ans.
FONCTIONNELLE	
DURÉE VIE DE RÉF	30
ACV (ANNÉE)	
TYPE DE FDES OU	Défaut
PEP	
UNITÉ DE L'UNITÉ	Mètre

FONCTIONNELLE	———	0.29 litre
CONTENANCE		
CONDITIONNEMENT	———	290 ml
DU PRODUIT		
INDICATEUR	———	2.99 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
CARBONE		
RÉCH CLIM KG	———	2.99
EQUIV CO2 PAR UF		
URL FDES OU PEP	———	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=45499">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=45499</a>
RÉF. FABRICANT	———	30133127
MARQUE	———	BOSTIK