

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 05/09/25 à 22:27

## MASTIC SILICONE HP NOIR CARTOUCHE DE 300ML SPECIAL VITRAGE

Ref: 2540



## Caractéristiques techniques

**DESCRIPTION** 

Le mastic HP de Rubson est un mastic spécial silicone acétique idéal pour tous vos calfeutrement de vitrages et joints d'isolation des portes et fenêtres. Il permet de réaliser vos joints de vitrage, de liaison, d'assemblage et de raccordements, vos montage/collage/réparation de tous vitrages, ainsi que les joints de finition intérieure entre panneaux de cloison. C'est le mastic qu'il vous faut pour vos travaux sur vérandas, serres, double vitrages, verrières, aquarium (jusqu'à 300 litres) etc. Ce mastic vitrage a une parfaite adhérence sur verre et aluminium et une excellente résistance aux variations de températures, UV et agents agressifs. Il est recommandé pour une application en intérieur comme en extérieur (dès 5°C), et fonctionne avec tous les matériaux non poreux: supports lisses vitrifiés, vernis ou peints (verre, céramique, aluminium etc). Il conserve en outre une excellente élasticité même après séchage complet. Ne peut pas être peint. Certifié SNJF (25 E vitrage). Ce produit possède une excellente résistance aux UV, ne jaunit pas et résiste aux acides et aux solvants. Ce mastic est disponible en plusieurs coloris.<br/>
volutra résistant: utilisable en Intérieur et en extérieur, Ce mastic offre une excellente résistance aux variations de températures, aux UV et aux agents agressifs<br/>
br>Ne jaunit pas<br/>
br>Résiste aux acides et aux bases

TYPE — Joint

| PLUS PRODUIT<br>MATIÈRE                            | Excellente résistance aux UV et élasticité durable<br>Silicone                              |
|--|---|
| PIÈCE /OUVRAGE                                     | <br>Intérieur   |
| DE DESTINATION<br>PIÈCE /OUVRAGE<br>DE DESTINATION | <br>Extérieur   |
| COULEUR  | <br>Noir  |
| TEINTE<br>GAMME                                    | Noir<br>Mactic Cartovaka  |
| DESCRIPTIF UNITÉ                                   | Mastic Cartouche<br>Assurer la fonction de l'étanchéité d'1 mètre linéaire (ml) de          |
| FONCTIONNELLE                                      | jointoiement conforme à la norme EN ISO 11600 pour une durée de vie de référence de 30 ans. |
| DURÉE VIE DE RÉF<br>ACV (ANNÉE)                    | <br>30  |
| TYPE DE FDES OU PEP                                | Défaut  |
| UNITÉ DE L'UNITÉ<br>FONCTIONNELLE                  | <br>Mètre   |
| CONTENANCE   | <br>0.3 litre   |
| CONDITIONNEMENT                                    | <br>300 ml  |
| DU PRODUIT<br>GARANTIE                             | 2 ans   |
| CLASSEMENT COV                                     | A+  |
| INDICATEUR   | <br>7.23 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans  |
| CARBONE  | 7.00  |
| RÉCH CLIM KG<br>EQUIV CO2 PAR UF                   | 7.23  |
| URL FDES OU PEP                                    | https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=45361                           |
| RÉF. FABRICANT                                     | <br>1808959   |
| MARQUE   | <br>RUBSON  |