



JOINT SANITAIRE SA2 GRIS CLAIR 280ML

Ref : 99216



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	————	Rubson SA2C est un mastic silicone de type acétique contenant des agents antifongiques. Ce mastic est particulièrement destiné pour assurer la jonction et l'étanchéité entre éléments soumis au ruissellement direct de l'eau. Il s'applique sur tous les matériaux non poreux, vitrifiés, et matériaux synthétiques ou acryliques : émail ou tôle émaillée, céramique, verre, grès, faïence, porcelaine, composites, résine, etc. Il est idéal pour l'émail ainsi que les matériaux de synthèse et permet une finition lisse et brillante. Silicone sanitaire – Idéal pour la réalisation de joints d'étanchéité ou de raccordement dans les cuisines & salles d'eau : pour baignoire, douche, jacuzzi, siphon, etc. Multi-matériaux – Ce mastic étanche s'utilise sur tous matériaux non poreux, vitrifiés mais aussi synthétiques ou acryliques : émail, céramique, composites, résine, etc. Longue durée – Particulièrement étanche et renforcé en antifongiques, ce produit silicone assure une longévité et une blancheur durable de votre joint dans la salle de bain ou cuisine.
TYPE	————	Joint
MATIÈRE	————	Silicone
PIÈCE /OUVRAGE DE DESTINATION	————	Intérieur
COULEUR	————	Gris - Argent
TEINTE	————	Gris clair
GAMME	————	Mastic Cartouche
	————	

URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31856
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Assurer l'étanchéité d'1 mètre linéaire (ml) de jointement en mastic sanitaire conforme à la norme EN ISO 11600 pendant une durée de vie de référence de 30 ans.
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	30
INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	5.18 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Mètre
CONTENANCE	0.28 litre
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	280 ml
GARANTIE	2 ans
CLASSEMENT COV	A
RÉF. FABRICANT	7189576
MARQUE	RUBSON