



50 000 références en stock

► Consommables de chantier / Étanchéité / Mastic et Silicone / Silicone /



Livraison 24h



www.trenois.com



Mastic silicone acétique SA1H | HEN018



Joint étanche après seulement 1H, finition lisse et brillante,
insensible aux moisissures.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Coloris	Blanc
Contenance	280 ml
Préconisation métier	Métiers du bâtiment, Plombier - Sanitaire - Chauffagiste
Durée de conservation (en mois)	18
Temps de formation de peau (en min)	8
Dureté Shore-A	20
Fongicide	Oui
Température d'application maximum (en °C)	40
Température d'application minimum (en °C)	5
Résistance à la température maximum (en °C)	150
Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	5
Matériel d'application	Pistolet manuel ou automatique.
Utilisation	Assurer la jonction et l'étanchéité entre éléments soumis au ruissellement direct de l'eau.
Support d'utilisation	Matière synthétique, Composite, Émail, Tôle émaillée, Acrylique, Céramique, Verre, Grès, Faïence, Porcelaine
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Peut se peindre	Oui
Usage	Intérieur
Type de mastic	Silicone

► [Voir la fiche technique](#)

► [Voir la fiche de sécurité](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	HEN018
Référence fabricant	2716155 2716155
Marque	Rubson
Conditionnement	Pièce carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné