

## Mastic acrylique mono composant



### CARACTERISTIQUES

Catégorie	Plastique 1° catégorie
Densité (g/cm³)	+/- 1,55
Tps de Formation de peau 20° c/60% d'humidité	15 à 30 Mn
Consistance	Pâteux
Perte de poids	Max. 15%
Résistance à la température	-20 à +80 °C
Largeur du joint mini/maxi	5 - 25 mm
Déformation max	Max. 15%
Température d'application °C	+5 à +40 °C
Coloris	Blanc, Gris

### I. DESCRIPTION

L'ACRYJOINT est un mastic acrylique mono-composant à base de résine acrylique en émulsion, utilisé pour les joints intérieurs et extérieurs avec mouvements faibles.

### II. DOMMAINE D'EMPLOI

- Peut être appliqué sur tous supports poreux comme béton, brique, bois... et non poreux (aluminium anodisé, PVC...), et peint après une polymérisation suffisante.
- Recommandé pour les joints autour des châssis, portes, panneaux, banquettes... Il convient parfaitement pour des joints à mouvements faibles (max. 15%).
- N'est pas destiné aux joints immersés.

### III. PROPRIETES

- Pour les joints intérieurs et extérieurs avec mouvements faibles.
- Mastic mono-composant 1° catégorie (12,5%) plastico-élastiques.
- Très bonne adhérence sur support sec.
- Peut être peint.
- Sans primaire sur béton et alu anodisé.
- Le mastic ACRYJOINT fait très rapidement sa peau.
- Label SNJF plastique 1ère catégorie.

### IV. MISE EN ŒUVRE

- Pour la mise en œuvre, il est nécessaire de se conformer aux recommandations professionnelles édictées par le Syndicat Français des Joints et Façades : <http://www.label-snjf.org/>
- L'ACRYJOINT s'applique à l'aide d'un pistolet manuel ou pneumatique sur des supports propres, secs, sans poussière, et dégraissés (laisser sécher les surfaces après dégraissage).
- Dans le cas d'un support poreux, il est conseillé de préparer la surface de contact en diluant 1 volume de mastic à 2 à 3 volumes d'eau environ.
- Afin d'éviter une application sur un support légèrement givré, on évitera la mise en œuvre du mastic ACRYJOINT à une température inférieure à + 5°C.
- Après l'extrusion, le mastic sera tassé, puis lissé à l'aide d'une spatule mouillée.
- Pour les applications en extérieur, le mastic ACRYJOINT doit être protégé de la pluie tant qu'il n'a pas fait sa prise (formation de peau) afin d'éviter tout risque de délavage.

### V. CONDITIONNEMENT

- Carton de 25 cartouches de 310 ml
- Carton de 20 poches de 600 ml
- Carton de 20 poches de 400 ml

### VI. STOCKAGE

24 mois dans l'emballage d'origine fermé, dans un local sec et frais (entre + 5 °C et + 25 °C), à l'abri du gel.



SOGARIS - 94150 Rungis - France  
Tel : 00 33 (0) 1 45 60 43 14  
Fax : 00 33 (0) 1 46 87 70 45  
E-mail : [info@atedistribution.com](mailto:info@atedistribution.com)  
Web : [www.atedistribution.com](http://www.atedistribution.com)