



# INDIMASTIC ACRYLIQUE

## Mastic Acrylique mono-composant

### Pour travaux sur béton | bois | aluminium

PROPRIÉTÉS

Base	Dispersion acryliques
Consistance	Pâteux
Système de durcissement	Séchage physique
Pelliculation (à 23°C/50% H.R.)	Après environ 30 min
Densité**	1,53 g/ml
Déformation maximale	20 %
Résistance à la température**	- 20°C à + 80°C
Température d'application	12,5 %
Retrait	

\* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports. \*\* L'information concerne le produit complètement durci

CARACTÉRISTIQUES

- Très malléable
- Couleur inaltérable et imperméable à l'eau après durcissement
- Recouvrable après durcissement
- Excellente adhérence à de nombreux matériaux poreux et à l'aluminium



Label SNJF façade 3283.



#### CONDITIONNEMENT

- Cartouche de 310 ml
- Couleurs : gris, blanc, brun, chêne clair

#### Stockage et conservation

Durée de stockage : 12 mois dans son emballage fermé en local sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.

Protéger contre le gel.

APPLICATION

#### Domaines d'application

Joint à faible mouvement (12,5% maxi)  
Joint de raccordement dans le secteur de la construction  
Joint de raccord aux appuis de fenêtres, entre plinthe et mur, entre maçonneries, etc.

#### Supports

Types: tous les supports  
Condition: propre, dépolvérisé et dégraissé.  
Prétraitement : Prétraiter les supports très poreux avec du Soudacryl FF dilué (1 volume de Soudacryl FF + 2 volumes d'eau).  
Ne convient pas pour la pierre naturelle, les bitumes, le verre et les métaux corrosifs. Il est conseillé de faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support.

#### Dimensions des joints :

Largeur minimale : 5 mm  
Largeur maximale : 20 mm  
Profondeur minimale : 5 mm  
Recommandation : profondeur du joint = largeur du joint.  
Pour les joints de grande dimension, utiliser le produit de remplissage PE avant d'appliquer le mastic de manière à éviter un accrochage à trois points de contact.

#### Mise en œuvre

Ne pas appliquer s'il existe un risque de pluie ou de gel pendant le processus de séchage.  
Méthode d'application: Avec pistolet manuel ou pneumatique. Finir à la spatule ou au couteau de peintre.  
Produit de nettoyage : Il est possible d'enlever INDIMASTIC ACRYLIQUE des carrelages et des outils avec de l'eau tant que le produit n'a pas durci.  
Finition: Finir à la spatule ou au couteau de peintre.  
Réparation: Avec le même produit.

#### Nettoyage des outils et conseils

**Produit de nettoyage :** white-spirit immédiatement après application

**Finition :** lissage à l'eau savonneuse avant pelliculation.

**Mesures de sécurité :** tenir compte des règles d'hygiène du travail.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Matériaux de Construction Distribution se réserve le droit d'apporter toute modifications à ses produits sans avis préalable

25/05/2022