

PROCRYL

Date: 28/05/13

Page 1 of 1

Propriétés techniques :



Base	Dispersion acryliques
Consistance	Pâteux
Système de durcissement	Polymérisation physique
Pelliculation (20°C / 65% H.R.)	Surface sèche après environ 20 minutes
Densité	1,7 g/ml
Retrait	Max. 15%
Déformation maximale	12,5%
Résistance aux températures	-20°C à +80°C



Produit :

Le PROCRYL 4 est un mastic acrylique monocomposant, labelisé SNJF Façade.

Caractéristiques :

- Très bonne applicabilité
- Peut se peindre
- Excellente adhérence sur supports poreux, à l'intérieur, ainsi qu'à l'extérieur (sous abri, à protéger de la pluie).

Applications :

- Joints à faible mouvement (12,5% maxi)
- Bouchage de fissures en béton, plâtre...
- Joints de raccordement.

Conditionnement :

Teintes: blanc, gris.

Emballage: cartouche 280 ml

Dimensions des joints :

Largeur minimale : 5 mm

Largeur maximale : 20 mm

Profondeur minimale : 5 mm

Recommandation: largeur = profondeur du joint

Supports :

- *Nature:* Tous les matériaux de construction classiques, à l'exception de pierres naturelles et verre.
- *Condition:* propre, sec, dépoussiéré et dégraissé
- *Traitement au préalable :* appliquer préalablement une couche de mastic acrylique dilué (1 part de PROCRYL sur 2 parts d'eau) sur des supports très poreux. Il est conseillé de faire un essai d'adhérence sur tout support.

Durée de stockage :

12 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C. Protéger contre le gel.

Mode d'emploi :

- *Application:* pistolet manuel ou pneumatique
- *Température d'application :* +5°C à +30°C
- *Produit de nettoyage :* de l'eau immédiatement après application
- *Finition:* lissage à l'eau savonneuse avant pelliculation

Remarques:

Protéger le joint contre la pluie pendant son séchage. Ne pas utiliser en contact prolongé avec l'eau. Si besoin de repeindre, un essai préalable de compatibilité entre la peinture et le mastic est nécessaire.

Nettoyage :

Nettoyer les outils avec les lingettes Soudal SWIPEX ou au white Spirit avant polymérisation.

Sécurité et hygiène

Conditions d'hygiène et de sécurité habituelles. Consulter l'emballage et la fiche technique du produit

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. Soudal se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits sans avis préalable.

**Enduicolor®**

Fabrication de produits pour le bâtiment

205-207 rue de Mulhouse 68300 Saint-Louis la Chaussée Tél. 03 89 69 20 10