

ACRYRUB F4

Date: 19/09/06**Page** 1 de 1**Propriétés techniques:**

Base	Dispersions acryliques
Consistance	Pâteux
Système de durcissement	Polymérisation physique
Pelliculation	Surface sèche après env. 30min.
Densité	1,53 g/ml (DIN 53479 B)
Retrait	Max. 20% (DIN 52451)
Resistance aux températures	-20°C à +80°C
Déformation maximale	12,5%

Produit:

L'Acryrub F4 est un mastic acrylique monocomposant, labellisé SNJF 1^{ère} catégorie.

Caractéristiques:

- Labellisé SNJF façade
- Très bonne applicabilité
- Peut se peindre
- Excellente adhérence sur supports poreux, à l'intérieur, ainsi qu'à l'extérieur
- Très bonne adhérence sur alu

Applications:

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

Conditionnement:

Teintes: blanc, gris, acajou, chêne

Emballage: cartouche 310 ml

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.

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 Mastic Acryrub F4 sur 2 parts d'eau) sur des supports très poreux.

Il est conseillé de faire un essai d'adhérence sur tout support.

Dimensions des joints:

Largeur minimale: 5 mm

Largeur maximale: 20 mm

Profondeur minimale: 5 mm

Recommandation: largeur = profondeur du joint

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

Mesures de sécurité:

Observer l'hygiène de travail usuelle

Se reporter à l'emballage pour plus d'infos

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.