

JALLUT SA
Route de Crissier 4
1030 Bussigny-près-Lausanne
Tél. : +41 (0)21 702 0 702
Fax : +41 (0)21 702 0 700
[e-mail : info@jallut.ch](mailto:info@jallut.ch)
[http ://www.jallut.ch](http://www.jallut.ch)



FICHE TECHNIQUE

N° 1230.05

Nom du produit :

ELASTOJAL

Finition Rouleau

Définition :

Revêtement synthétique souple, semi-épais, d'imperméabilité en phase aqueuse, pour extérieur.

Domaine d'application : Façades et murs extérieurs spécialement ceux présentant des fissures. Permet la diffusion des vapeurs d'eau selon les règles de physique des bâtiments.

Caractéristiques :

Spécialement indiqué pour être posé sur des façades neuves ou anciennes présentant des micro fissurations car sa souplesse et son élasticité sont remarquables.

SPECIFICATIONS

Liant :

Dispersion acrylique réticulable aux ultraviolets

Pigments :

Dioxyde de titane et pigments de charge

Poids spécifique :

1.39 ± 2%

Extrait Sec

71.1 % ± 2% sec

Aspect :

Mat velours, léger poché

Viscosité :

Pâteuse

Teinte :

Blanc

Nuançage :

Les produits du système ELASTOJAL peuvent être teintés en fonction de notre nuancier JALLUT FACADES. Les teintes vives sont exclues

Emballages :

Seau plastique de 20 kg Art. n° 701037

Consommation :

250-270 g/m²

Séchage :

Résistance à la pluie : après 2 jours à 20° C par temps sec et ensoleillé

Sec : après 24 h par temps sec et ensoleillé

Ne pas appliquer à une température inférieure à 15 ° C

Stockage :

1 année en emballage d'origine hermétiquement fermé dans un endroit sec et frais

CRAINT LE GEL !

TESTS

Résistance au jaunissement :

Excellente

Résistance aux intempéries :

Excellente après 2 jours

JALLUT SA
Route de Crissier 4
1030 Bussigny-près-Lausanne
Tél. : +41 (0)21 702 0 702
Fax : +41 (0)21 702 0 700
[e-mail : info@jallut.ch](mailto:info@jallut.ch)
[http ://www.jallut.ch](http://www.jallut.ch)



Nom du Produit : **ELASTOJAL**
Finition Rouleau

PREPARATION ET APPLICATION

- Support :** La surface doit être sèche, propre et dure.
Crépi – ciment, béton, Fibrociment et anciennes peintures en bon état.
- Outil :** Rouleau
- Dilution :** Prêt à l'emploi
- Température :** Ne doit pas être inférieure à +15°C
- Nettoyage des outils :** De suite après emploi avec de l'eau

Selon la nature des fissures, les préconisations des travaux sont les suivantes :

Nature des fissures	Elastojal
capillaires	- Nettoyage des fonds - Elimination des zones d'enduits et de peintures non adhérentes - Jalfond blanc - Elastojal sous-couche - Elastojal finition rouleau ou finition crépi grain 1.5/2
en réseaux	- Nettoyage des fonds - Elimination des zones d'enduits et de peintures non adhérentes - Jalfond blanc - Elastojal sous couche + treillis marouflé - Elastojal sous-couche rouleau - Elastojal finition rouleau ou Elastojal finition crépi grain 1.5/2
de contrainte, de mouvement	- Nettoyage des fonds - Elimination des zones d'enduits et de peintures non adhérentes - Ouverture et masticage des fissures - Jalfond blanc - Elastojal sous couche + treillis marouflé - Elastojal sous-couche rouleau - Elastojal finition rouleau ou Elastojal finition crépi grain 1.5/2

IMPORTANT :

- séchage 24 h entre les couches
- séchage 4-5 jours entre sous-couche et crépi de finition
- Il est indispensable que le système soit appliqué par temps sec et ensoleillé

PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Respecter les prescriptions de sécurité sur l'emballage.
Fiches de données de sécurité sur demande.

La présente notice technique contient des directives basées sur l'état actuellement connu de la science et de la technique. Il y a donc lieu de vérifier la date de parution et, au besoin, de demander si de nouvelles données techniques ont été publiées. Les données et les directives se rapportent à des conditions normales habituelles ; seuls des essais personnels permettent de déterminer si elles s'appliquent à un cas particulier. Par ailleurs, nous garantissons la qualité de la marchandise livrée, conformément aux règles de l'Union Suisse des Fabricants de Peintures et Vernis.