

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° 1246.05

Nom du Produit :

JALFLEX Velours

Définition :

Revêtement plastique semi-épais (RSE) pour extérieur et intérieur.

Complément d'imperméabilisation pour façades.

Domaine d'application :

Rénovation de façades et revêtements épais (RPE). Façades neuves. Son aspect poché velouté constitue une solution idéale pour la rénovation et la décoration intérieure (halls d'entrées, cages d'escaliers).

Caractéristiques :

RSE souple permettant une résistance à la microfissuration et au faïençage. Très bonne imperméabilité à l'eau de ruissellement. Très bonne transmission de la vapeur d'eau. Très bonne adhérence au support. Evite le décapage des RPE pour leur rénovation.

SPECIFICATIONS

Liant :

Dispersion aqueuse de copolymère styrène-acrylique.

Pigments :

Dioxyde de titane et charges stabilisantes calibrées.

Poids spécifique :

1,42 ± 0,05

Extrait sec :

En poids : 67% ± 0.5
En volume : 55,5% ± 0.5

PH :

9 ± 0,5

Aspect :

Mat satiné

Viscosité :

18000cP ± 500 (Spd7/100RPM)

Teintes :

Selon notre nuancier façades

Emballages :

Bidon plastique de 5 kg Art. n° 710500
Bidon plastique de 20 kg Art. n° 710502

Consommation :

Selon la nature du support, de sa porosité, environ 400g/m2 par couche

Séchage :

A 20°C et 60% d'humidité relative: 2 heures

Stockage :

1 année en emballage d'origine hermétiquement fermé dans un endroit frais.
CRAINT LE GEL !

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 : **JALFLEX Velours**

TESTS

Transmission de la vapeur d'eau selon norme NFT 30704 :	Très bonne
Imperméabilité à l'eau de ruissellement selon norme NFT 30701 :	Très bonne
Adhérence au support selon norme NF 24624 :	Très bonne

PREPARATION ET APPLICATION

Support :	Doit être propre, sec, sain, et exempt de graisse.
Outil :	Rouleau mousse ou Antigoutte
Dilution :	Prêt à l'emploi. Bien homogénéiser avant l'emploi.
Modes d'application :	Sur crépi ciment, béton brut ou anciens fonds : - Une couche de GRANIPRIM à 200 gr/m ² (ou FIXAFOND, JALMUREX Structuré pour les fonds à fixer ou à bloquer) - Deux couches de JALFLEX velours à 400 gr/m ² . Sur ancien RPE : - Deux couches de JALFLEX velours à 400 gr/m ² .
Température :	La température minimale du support ne doit pas être inférieure à 5°C
Recouvrement :	Par temps sec, attendre au moins 6 heures entre chaque couche. Par temps humide et froid, prévoir 12 à 24 heures entre chaque couche.
Nettoyage des outils :	De suite après emploi avec de l'eau.

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.