

FISSATIVO TRANSPARENT[®]

Impression acrylique isolante

DÉFINITION

Impression transparente à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse destinée pour la fixation et l'isolation des supports en intérieur et en extérieur.

PROPRIETES

Nourrit les fonds des surfaces murales et plafonds avant recouvrement. Parfaitement adapté pour l'impression des fonds de plâtre et dérivés, de béton et d'enduits. Excellente pénétration et adhérence. Bonne élasticité et durabilité sur surfaces alcalines. Bonne facilité d'application. Excellent rendement. Permet un excellent accrochage de la peinture.

LOCALISATION

Extérieure, Intérieure.

MATERIELS D'UTILISATION

Brosse, Rouleau, Pistolet airless.

DILUTION

À l'eau de 200 à 300%.

SUPPORT

S'applique sur tous types de supports classiques : Béton, anciens bétons bien préparés, enduits ciment, enduits plâtre, pierre, brique, plâtre, plaque de plâtre, plafonds.

DONNEES TECHNIQUES

Présentation	Liquide.
Teinte	Transparente.
Densité	1 ± 0,050
Viscosité KREBS	2700-3000 cP à 25°C.
Liant	Copolymères acryliques en dispersion aqueuse.
Extrait sec en poids	30 ± 2 %
Rendement	15 – 20 m ² /L
Séchage à 20°C et 65% HR	HP: 10 – 30 min /Sec : 1 – 2 h /recouvrable après 2-3 h.
Délai de recouvrement	2 -3 heures à 20°C et 60% d'humidité relative.
Lavabilité	Excellente.

PREPARATION DE SUPPORT

Le support doit être conforme aux normes: propre, sec, dur et cohésif.

Ancien support: Ponçage, grattage, nettoyage et dépeussierage, «éliminer boue, salissures et autres substances étrangère».

Nouveau support: Gratter pour éliminer les particules non adhérentes et les dépeussierer.

APPLICATION

Après traitement préalable approprié de support. Appliquer au rouleau une première couche d'impression FISSATIVO TRANSPARENT dilué à 300%. Une fois sèche procéder à l'application d'une deuxième couche.

RENDEMENT

Selon la porosité, de 15 à 20 m²/L (variable selon le taux de dilution et la porosité du support).

NETTOYAGE DU MATERIELS

À l'eau immédiatement après usage.

PRECAUTIONS A OBSERVER

Température d'application entre 5 et 35°C. Eviter de travailler dans un local très ventilé.

CONDITIONNEMENT CONSERVATION

Seau de 4L et 18L.

Conserver 1 an en emballage hermétique d'origine.

Stocker à l'abri du gel et des températures élevées.



La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les conseils donnés, ne sont qu'une valeur indicative.