

IDEAL ACRYLIC

Fixateur acrylique à base d'eau pour murs

DESCRIPTION

Fixateur à composant unique à base d'eau spécialement formulé avec des émulsions de copolymère acrylique pures en eau. Additif pour mono composant spécialement formulé à base d'eau des émulsions de copolymères acryliques à l'eau pure, convenablement additive pour obtenir un pouvoir de pénétration élevé de l'hydrophobicité moyenne et haute. Notablement résistante au jaunissement, aux agents atmosphériques, aux alcalins et à la saponification.

Il a une propriété anti-moisissure et anti-algue. Appliquer selon la fiche technique, il est perméable à l'air et à l'humidité.

IDEAL ACRYLIC appliqué sur des supports de ciment a certains avantages.

- Excellente résistance à l'eau
- Augmente la durée et la résistance aux abrasions
- Augmente la résistance au gel
- Réduit la poussière superficielle

CHAMP D'UTILISATION

Utiliser comme fixateur pour les couleurs Ideal colour rainbow et comme protection pour les surfaces réalisées en enduit imprimé Ideal Wall et Ideal Tix.

APPLICATION

Les parois en enduit doivent être sèches, mures (minimum 1 jours), propres, sans tache d'huile, ni de graisse, de cire, de vernis, de résine et tous autres produits qui peuvent empêcher la pénétration du produit.

Le produit peut être appliqué au pinceau, au rouleau, ou pulvériser à l'aide d'un pistolet à crépir. Appliquer de manière uniforme. IDEAL ACRYLIC est un produit prêt à l'usage et ne doit pas être dilué.

Appliquer à des températures comprises entre +10 °C et +30 °C et avec une humidité relativement inférieure à 85%.

Laver avec de l'eau l'équipement et les machines tout de suite après l'utilisation ; dans le cas où le produit est déjà sec, laver les équipements avec un DILUANT NITRO INDUSTRIEL.

LIMITATION

Ne pas appliquer à l'extérieur. IDEAL ACRYLIC est destiné à l'utilisation en intérieur. Pour protéger les parois de Ideal Wall ou Ideal Tix à l'extérieur il est conseillé d'utiliser IDEAL SEALER résine acrylique à composant unique à base de solvant.

CONSOMMATION

La consommation moyenne du produit est d'environ 0,25 L/m²

COULEUR

Lactée liquide - transparent après séchage.

CONFECTION ET STOCKAGE

Tannique de 10 L.

Conserver le produit dans la confection d'origine fermée à température comprise entre +5°C et +35°C.

PROTEGE DU GEL

IMPORTANT:

Toutes les informations contenues dans la présente fiche technique sont basées sur des applications réelles et tests en laboratoire. Il est de la responsabilité du client de vérifier que le produit soit adapté à l'usage pour lequel il est destiné. Le producteur décline toute responsabilité en cas d'application erronée. La présente fiche technique remplace et annule les précédentes. Les données peuvent être modifiées à tout moment. Il est rappelé également que les produits Ideal Work sont à usage professionnel et qu'Ideal Work organise des formations pour les clients qui en font la demande. Quiconque utilise ces produits sans en être habilité, le fait à ses risques et périls.

IDENTIFICATION ISO9002 -EDIT. 01 du 01.02.2011 Mise à jour 03 du 22/05/2015