

# Pinay



## IMPERMÉABILISANT TERRASSES FIBRÉ



### DESCRIPTION

Peinture d'étanchéité élastique à base de polymères acryliques aqueux, avec de la fibre de verre.

### CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Après séchage devient un revêtement totalement imperméable et élastique.
- ✓ Bonne prise sur des supports tels que le ciment, le béton, les briques, le mortier, les carreaux de céramique, etc
- ✓ Excellente résistance aux intempéries, résiste l'action du soleil, le froid et la pluie.
- ✓ Est transitable après 15 jours de réticulation.
- ✓ Facilement adaptable à toutes les formes de la surface.
- ✓ Absorbe les mouvements de dilatation et contraction provoqués par les changements de température.

### USAGES RECOMMANDÉS

Convient pour l'étanchéité des terrasses, des toits, dans leurs divers matériaux comme le béton carrelé de céramique, mortier, ciment, etc.

Bonne adhérence sur les toits métalliques d'aluminium.

Restauration de la vieille imperméabilisation d'asphalte. etc. Pour une résistance optimale et la ténacité du système il est recommandé renforcer avec géotextile non tissé de fibre de verre ou fibre de polyéthylène.

Bassins d'eau pour arrosage ou bain.

### PRÉSENTATION

Couleurs: Blanc, rouge, rouge tuile, vert, noir, gris et incolore.

Formats en 4 L et 14 Lt.

### DONNÉES TECHNIQUES

**Composition:** Les résines de polymère acrylique.

**Pigments:** Minéraux .

**Solvant** Eau.

**Densité** 1,30 ± 0.02 Kg./L.

**V. Solides** 62 ± 2 %.

**Rendement** Il dépend de l'épaisseur du produit appliqué. Varie selon l'état et le type de surface sur laquelle il est destiné. Il est recommandée entre 1,5 à 2 kg / m<sup>2</sup>

**Séchage** Au toucher 5-6 heures.  
Repeindre 12 heures (sous T<sup>a</sup> et l'humidité normale).

#### APPLICATION

Une couche diluée 5-10%, en fonction de l'état de surface.

Armé de géotextile non tissé (si nécessaire).

Appliquer au moins deux couches croisées sans diluer le produit.

Temp. la mise en oeuvre température ambiante de 5 à 30 ° C

Équipe application utile de la projection de l'aéro-graphique, airless, brosse, rouleaux, etc.

Agiter avant application.

#### TRAITEMENT SURFACES

Nouvelles surfaces : doit être exempt de poussière , propre , sec et exempt de salpêtre.

Surfaces anciennes : en plus de ce qui précède , on devraient éliminer l'excès de peinture . Lors de l'application sur des surfaces peintes , elles doivent être poncées. Les zones défectueuses et fissurées , remplir au niveau de ces zones avec la gamme de produits la plus appropriée Pinayplast . Si la surface est pulvérulente ou de grandes différences d'absorption, appliquer acrylique fixative pour égaliser la porosité de la surface , en particulier dans des couleurs intenses.

#### CONSERVATION

Mélange homogène par simple agitation , après 12 mois de stockage dans le récipient fermé . Pas de peaux , caillot ou de gel. Protéger des températures inférieures à 0 ° C.

#### SÉCURITÉ

Consulter étiquette et fiche de sécurité.



Pinturas Ayelenses s.l.  
P.I. San José, s/n / 46812  
Ayelo de Malferit / Valencia / Spain  
t. 96 236 02 92 / f. 96 236 06 01  
pinturaspinay.com  
info@pinturaspinay.com