

## IDEALPU-WB PRIMER

Isolant acrylique monocomposant base aqueuse pour la préparation de surfaces en ciment avec un effet mat.

### DESCRIPTION

IDEALPU-WB PRIMER est un isolant acrylique monocomposant à base de résines non-jaunissantes à base aqueuse, destiné à la préparation de surfaces en ciment avant le traitement avec des résines de type IDEALPU-WB EASY

La pellicule durable de IDEALPU-WB PRIMER se lie bien aux surfaces en ciment propres et en bon état et offre une excellente résistance à la pénétration de contaminants et à l'abrasion. Utilisé en combinaison avec IDEALPU-WB EASY, il forme un système de protection facile d'application qui limite les défauts esthétiques possibles résultant de l'application au rouleau.

### CHAMP D'UTILISATION

- Sol set revêtements en Microtopping
- Sols acidifiés et Nuvolati
- Sols en Architop

### INFORMATIONS TECHNIQUE

Consommation	40 g/m <sup>2</sup>
Deuxième main avec PUWB-EASY (sans ponçage)	3-4 h (*)
Température d'application	+10°-+25°

(\*) a 20° e 65% di UR

### APPLICATION

#### Pour de meilleurs résultats :

- IDEALPU-WB PRIMER devra être appliqué en une couche mince et uniforme. Il est recommandé de prévoir une bonne recirculation d'air pour améliorer la phase de séchage et les propriétés de la pellicule.
- Le séchage de IDEALPU-WB PRIMER s'effectue par évaporation de l'eau. Pour un développement correct de la pellicule, appliquer uniquement lorsque la température de la surface est supérieure à 10°C et l'humidité relative (air) est inférieure à 80%.
- Pour l'application, attendre au moins 2 jours sur Microtopping et sur Architop. Sur des bétons Nuvolato, attendre la pleine maturation.
- ÉVITER LE GEL. Ne pas conserver à une température inférieure à 5°C.

**Nettoyage des outils :** avant que la résine soit sèche, nettoyer avec de l'eau.

## CONFECTION ET STOCKAGE

IDEALPU-WB PRIMER est fourni en confections de 5 l.

Dans l'emballage d'origine hermétiquement fermée, au frais et à l'abri de l'humidité peut se conserver au moins 12 mois.

## PRECAUTIONS

Eviter le contact avec la peau et les yeux, il est nocif par inhalation et par ingestion. Le produit contient des solvants inflammables : ne pas fumer durant l'application et ne pas l'approcher d'une flamme ou d'une source de chaleur. Pour l'application dans les environnements fermés, prévoyez une ventilation adéquate. Le reste du produit et des contenants vides doivent être éliminés conformément aux normes en vigueur.

Regardez le fiche de sécurité avant de l'utilisation. (MSDS) .

### **IMPORTANT:**

Toutes les informations contenues dans cette fiche sont basées sur les meilleures expériences pratiques et en laboratoire. Il est de la responsabilité du client de vérifier que le produit soit adapté à l'utilisation à laquelle il est destiné. Le producteur décline toutes responsabilités pour les résultats des applications ratées. Il est conseillé d'effectuer toujours des essais sur des petites surfaces avant l'application. Cette fiche remplace et annule les précédentes. Les données peuvent varier à tout moment. Il est rappelé que les produits Ideal Work sont destinés à l'utilisation professionnelle et qu'Ideal Work prend en charge la formation périodique de ses propres clients qui en font la demande. Ceux qui utilisent nos produits sans y être habilités le font sous leur responsabilité.

- IDEALPU-WB PRIMER ED. 01 del 11.10.2017 Revision 00