

## Flowseal EPW Incolore

### Fiche Produit

#### Description

Flowseal EPW Incolore est un revêtement mince, bi composant, translucide en phase aqueuse.

#### Destination

Flowseal EPW Incolore est un revêtement anti-poussière, d'imprégnation pour les supports bétons anciens et nouveaux. Après l'application, le support présente de bonnes propriétés de tenue au trafic, un comportement aux agressions chimiques légères amélioré et une surface anti-poussière.

#### Environnement

Flowseal EPW Incolore est sans solvant et pratiquement sans odeur à l'application. Consulter la Fiche de Données de Sécurité pour toutes informations complémentaires.

#### Rapport des composants

2.1 parts du composant A mélangé avec 1 part du composant B, en poids.

2.1 parts du composant A mélangé avec 1 part du composant B, en volume.

Une addition de 20 à 40% d'eau dans le mélange A + B doit être effectuée lors du traitement du primaire ou revêtement anti-poussière.

40 % du poids des composants A + B pour un traitement d'imprégnation en profondeur.

#### Température d'application

Température du support entre 15-25°C, pas en dessous de 10°C.

Température du support devra être 3°C au dessus du point de rosée lors de la mise en œuvre et de l'application.

#### Temps d'application/pot life

Les composants, une fois mélangés, devront être mis en place avant 60 minutes à 18°C.

Une température plus élevée réduira ce temps de travail.

#### Durcissement (à 18°C)

Peut être peint après 6 hrs.

Circulation piétonne après 12 hrs.

Durcissement complet après 5/7 jours.

Une hygrométrie relative en deçà de 70% et une bonne ventilation sont nécessaires pour obtenir les performances ci-dessus citées.

Ne pas couvrir avant 24 hrs de durcissement.

#### Couleur

Transparent.

#### Extrait sec

Approx. 44%.

#### Finition

Brillant.

#### Densité

Composant A approx. 1.08 kg/l.

Composant B approx. 1.07 kg/l.

A+B approx. 1.08 kg/l.

#### Stockage

12 mois en emballage fermé à 5-40°C.

#### Conditionnement

Composants A+B : 7.4 kg ( 6,8 litres).

*Nos fiches techniques ont pour objectif de vous conseiller d'après nos connaissances les plus récentes, nous nous réservons donc le droit de modifier à tout moment le contenu de celles-ci. L'emploi des produits doit être adapté aux conditions spécifiques à chaque situation. Par ailleurs, nos produits doivent être mis en œuvre par des personnes qualifiées.*