

Flowseal PU Gloss WB

Fiche Produit

Description

Finition polyuréthane aliphatique à 2 composants en phase aqueuse, translucide, brillante et stable aux UV.

Destination

Résistante à l'abrasion et aux UV, cette finition translucide est destinée aux systèmes décoratifs pailletés ou à base de granulats colorés afin de leur conférer un aspect de finition mat.

Environnement

Produit sans solvant.
Bien ventilé les locaux lors de l'application.
Consulter la Fiche de Données de Sécurité pour plus de renseignements.

Rapport des composants

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

Température d'application

Température du support recommandée 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.
Température ne devra pas descendre en dessous de 5°C dans les 24 hrs suivant l'application.

Temps d'application/pot life

Les composants, une fois mélangés, seront mis en place avant 30 minutes à 20°C.
Une température plus élevée réduira ce temps de travail.
Consommation : 0.6 à 0,1 kg /m²

Durcissement (à 20°C et 50% H.R.)

Sec au touché après 8 hrs.
Peut être recouvert après 24 hrs.
Circulable (piéton) après 16 hrs.
Durcissement complet 5/7 jours.

Une bonne ventilation et une humidité relative comprise entre 30 et 70% sont nécessaires pour obtenir les performances ci-dessus citées.

Une exposition à une humidité importante pendant la phase de durcissement peut conduire à un blanchiment de la surface.
Ne pas recouvrir ou laver avant 48 hrs de durcissement.

Couleur

Transparent.

Extrait sec

Approx. 40% (en poids).

Finition

Translucide satinée / mate.

Densité

Composant A approx. 1.05 kg/litre.
Composant B approx. 1.15 kg/litre.
A+B approx. 1.06 kg/l.

Stockage

6 mois en emballage fermé entre 5°C et 30°C.
Protéger des intempéries et de l'humidité.

Conditionnement

Composants A+B : 5 kg (4.7 litres) ou 10 kg (9.4 lt).

Base A	4.4 kg ou 8.8 kg.
Durcisseur B	0.6 kg ou 1.2 kg.

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.