

Flowseal PU Satin

(Ancienne dénomination TP 103)

Fiche Produit

Description

Couche de finition polyuréthane, bi composant, translucide, satinée, stable aux UV.

Destination

Flowseal PU Brillant est une couche de finition translucide, brillante destinée aux systèmes décoratifs à base de paillettes et de granulats colorés.

L'application en couche de finition permet d'obtenir un fini brillant résistant possédant une excellente tenue à la rayure de surface.

Environnement

Produit contenant des solvants.

Bien ventilé les locaux lors de l'application.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité pour plus de renseignements.

Rapport des composants

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

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.

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.

Durcissement (à 20°C)

Sec au touché après 8 hrs.

Peut être recouvert après 16 hrs.

Circulable (piéton) après 16 hrs.

Durcissement complet 5/7 jours.

Une bonne ventilation et une humidité relative comprise entre 30 et 80% 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 24 hrs de durcissement.

Couleur

Transparent.

Extrait sec

Approx. 52% (en poids).

Finition

Brillant.

Densité

Composant A approx. 1.1 kg/litre.

Composant B approx. 1.1 kg/litre.

A+B approx. 1.1 kg/l.

Stockage

12 mois en emballage fermé entre 5°C et 30°C.

Conditionnement

Composants A+B : 4,6 kg (4.1 litres).

Base A 3.8 kg

Durcisseur B 0.8 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.