



Peran EWS

Fiche Produit

Description

Peran EWS est un durcisseur rapide, sans nonylphénol pour Peran STC/Protop 1000 et Flowcoat SF41.

Destination

Le mélange du Peran EWS avec le composant A permet d'obtenir un produit rapide.

Il permet de plus de réaliser tous les systèmes où le Peran STC/Protop 1000 est requis.

L'utilisation de ce durcisseur rend le mélange moins stable aux UV que lorsque le Peran STC/Protop 1000 est combiné avec le primaire normal.

Environnement

Durcisseur sans nonylphénol et pratiquement sans odeur à l'application.

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

Rapport des composants

2,3 parts de Peran STC composant A pour 1 part de Peran EWS, en poids.

2,1 parts de Peran STC composant A pour 1 part de Peran EWS, en volume.

Autres dosages : nous consulter.

Température d'application

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

Température du support devra être au moins $3\,^\circ\!\!\!\mathrm{C}$ au dessus du point de rosée lors de la mise en œuvre et de l'application. La température ne devra pas être 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 15' à 18℃.

Une température plus élevée réduira ce temps de travail.

Durcissement (à 18 °C)

Peut être recouvert après 2-3 hrs.

Circulation piétonne 4 hrs..

Durcissement total 3/5 jours

Une exposition à une humidité importante lors de la phase de durcissement peut conduire à un blanchiment de la surface. Ne pas couvrir avant 24 hrs de durcissement.

Transparente, légèrement jaune.

Extrait sec

Approx. 100 %.

Aspect

Brillant.

Densité

Approx. 1.16 kg/lit.

Stockage

Température de stockage entre 5-40 °C.

Durée de vie : 12 mois mini en emballage non ouvert.

Conditionnement

Bidon de 3,5 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.



www.flowcrete.fr

Flowcrete France SAS au capital 40 000 €

2 Avenue de Montboulon