

Fiche technique

StoDivers D 800

Solvant/ diluant pour StoPur EB 800 et pour StoPur DL 800.



Caractéristique

Application

- Pour l'extérieur
- Diluant pour StoPur EB 800 permettant d'ajuster la viscosité pour une application par pulvérisation airless ou lorsque le produit a épaissi (proche de la DLU ou après stockage)
- Pour la réactivation de la membrane StoPur EB 800 ou de la finition StoPur DL 800 en cas de dépassement de délai de recouvrement.
- Pour le nettoyage des outils

Propriétés

- Prêt à l'emploi
- Solvant/Diluant
- Excellente compatibilité et solubilité

Particularités / Indications

- Mélange dans un rapport de 4 à 8 % en poids

Mise en œuvre

Dilution de la membrane

Diluer la membrane **StoPur EB 800** en ajoutant le **StoDivers D 800** à raison de 4 à 8 % en poids, puis procéder au mélange lent pendant 2 à 3 minutes.

Puis appliquer la membrane StoPur EB 800.

Il n'est pas autorisé de diluer la finition StoPur DL 800 avec StoDivers D 800.

Primaire sur PVC

Imbiber un chiffon et nettoyer le PVC avec **StoDivers D 800** qui agit comme primaire, le PVC va ramollir le PVC en surface.

Réactivation membrane et finition

Pour StoPur EB 800 :

En cas de dépassement du délai de recouvrement de la membrane **StoPur EB 800** (de 48 h à 72 h)

Imbiber un chiffon de **StoDivers D 800**, attendre environ 20 minutes (que la couche redevienne poisseuse), appliquer la couche suivante (membrane ou finition selon constitution des couches du système).

Au-delà de 72 h

Un ponçage de la membrane **StoPur EB 800** est obligatoire, en adaptant l'intensité et le grain du ponçage à la durée de séchage de la couche existante, suivi impérativement de l'application d'une nouvelle couche de primaire **StoPur GH 800**.

Pour StoPur DL 800 : Le délai de recouvrement de **StoPur DL 800** est de 3 à 36h

Fiche technique

StoDivers D 800

En cas de dépassement du délai de recouvrement de la finition **StoPur DL 800**
Poncer la surface puis imbiber un chiffon de **StoDivers D 800**, attendre environ 20 minutes (que la couche redevienne poisseuse), appliquer une nouvelle couche de **StoPur DL 800**.

Livraison

Teinte Transparent

Emballage Seaux – 5 litre

Stockage

Conditions de stockage Conserver les seaux dans un endroit frais et sec. Protéger le produit de l'humidité et de la lumière directe du soleil.

Durée de stockage La qualité maximale du produit est garantie dans son conditionnement originel non ouvert jusqu'au temps de stockage limite si les conditions de stockage sont respectées.
La durée de stockage est de 12 mois à compter de la date de fabrication indiquée sur l'emballage
À utiliser rapidement après ouverture.
Voir emballage du produit

Marquage

Groupe de produits Produit complémentaire

Indications spéciales

Les informations ou les données fournies dans cette fiche technique servent à garantir l'usage habituel ou des utilisations convenues habituelles et se fondent sur nos connaissances et nos expériences. Toutefois, elles ne dispensent pas l'applicateur de contrôler sous sa propre responsabilité si le produit est adapté et peut être utilisé.

Les utilisations qui ne sont pas mentionnées expressément dans cette fiche technique ne peuvent être réalisées qu'après obtention de notre accord. Sans validation préalable, elles sont exécutées à vos propres risques. Ceci vaut particulièrement pour les combinaisons avec d'autres produits.

La publication d'une nouvelle fiche technique annule la validité de toutes les fiches techniques antérieures. La version la plus récente peut être consultée sur Internet.

Sto S.A.S.
224 rue Michel Carré
F - 95872 Bezons
Téléphone: +33 1 34 34 57 00
www.sto.fr