

Définition

Présentation :

HYDROSTOP est une protection hydrofuge en phase aqueuse spécialement adaptée aux bétons cirés : produit mono-composant polyuréthane. HYDROSTOP constitue une protection mécanique et chimique des bétons décoratifs.

Domaine d'application :

HYDROSTOP est indispensable après l'application des bétons décoratifs sur des surfaces nécessitant une imperméabilisation.

HYDROSTOP est spécialement préconisé pour traiter :

- Les parois de douche italienne,
- les sols peu sollicités,
- les murs extérieurs.

Finition satinée.

Propriétés

Qualités et performances :

- Excellente résistance chimique notamment vis-à-vis des produits suivants : eau, eau de javel, huile, vinaigre, vin rouge, café, ketchup...
- Résistance aux UV : film non jaunissant.

Application

Protocole d'application:

Système sous couche (**Bouches pores**) + 2 couches de vernis à intervalle de 1 heure en pratiquant un léger ponçage (égrenage) entre les couches. 3 couches de vernis peuvent être nécessaires selon la porosité du support et la protection désirée.

Mise en oeuvre:

Appliquer en couche régulière sans tirer le produit, recharger le rouleau dès que celui-ci n'a plus de matière.

Mise en service:

Durant les 2 premières semaines

- ne pas mouiller la surface.
- ne pas couvrir de tapis.
- enlever toute tâche immédiatement.
- en règle générale ne jamais laisser sur le sol des vases ou sous vase en terre cuite (condensation).

Outillage:

Rouleau : rouleau microfibras 180 mm ou spalter



Consommation

Pour l'ensemble des 2 couches : on obtient un rendement de 10 m² avec 1 litre.

Conditionnement

Disponible en:

- kit 2 m² : 200 ml,
- kit 5 m² : 500 ml,
- kit 10 m² : 1 L,
- kit 25 m² : 2,5 L,
- kit 50 m² : 5 L.

Classification

AFNOR 30003 Famille 1 - Classe 6a

Hygiène et Sécurité

- Produit classé non dangereux pour l'homme et l'environnement
- Contact avec les yeux, rincez à l'eau claire pendant 10 minutes.

Transport

Non classé pour le transport