FICHES TECHNIQUES



NETSOLHYDRO

Peinture sol intérieur et extérieur, garages, ateliers, magasins











Fabriqué Phase en France aqueuse

nase li ueuse E

Interieur Extérieur

Application brosse / rouleau

CLASSIFICATION AFNOR : I - Classe 6a - NFT 36 005 Avant application, se conformer aux prescriptions du DTU 59.3

AVANTAGES:

- Haute résistance aux rayures et à l'abrasion
- Séchage rapide en 1 heure
- Recouvrable sous 4 heures
- Adapté pour les chantiers à hautes exigences sanitaires et environnementales



Description : Sol, intérieur, extérieur, atelier, garage, sol industriel, magasin, trafic important

Supports: Béton, ciment, métaux ferreux, ancienne peinture

Sont exclus: Chape anhydrite, ragréage non compatible

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20°C

Composition : Résine polyuréthane acrylique - Phase aqueuse - Monocomposant

Teinte(s): Blanc - Gris cendre - Gris ciment - Autres teintes

Aspect du film sec : Satiné

Densité: 1.28 +/- 0.05

Extrait sec: En poids: En volume:

48% +/-2 32% +/-2

Rendement théorique : 6 m² / L

Conditionnement : Seau métal 15 - 3 - 1 L

Teneur en COV / Les valeurs limites européennes de COV dans ce produit, prêt à l'emploi, sont

Emissions dans l'air intérieur : de : Cat. A/i : 140g/L 2010

Ce produit contient au maximum 63 g/l de COV

A+

FICHES TECHNIQUES



NETSOLHYDRO

CONDITIONS D'APPLICATION:

Températures d'application : +10°C - + 30°C

La température du support devra être au moins 3°C au dessus du point de rosée.

Outillage: Rouleau antigoutte 12 mm - rouleau polyester tissé 13 mm - brosse polyester

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en

conformité avec les prescriptions du DTU 59.3.
- Les sols doivent être secs, cohérents et non gras.

- Sur chapes neuves, éliminer les traces de laitances avec NETOROX.

Préparation de surface : - Sur chapes heuves, elliminer les traces de latitalitées av - Retirer les traces de graisses avec NETPREPASOL

- Sur anciennes peintures, s'assurer de la bonne cohésion du film de peinture. Le cas contraire, éliminer les parties non adhérentes et/ou écaillées. Nettoyer, dépolir et

dépoussiérer avant remise en peinture.

Préparation du produit : Produit prêt à l'emploi

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI (à 20°C)

Diluant: Sans

Dilution:

 Application :
 Appliquer NETSOLHYDRO en 2 couches.

Délai avant recouvrement : 4 heures - 24 heures

Temps de séchage: 1 heure

72 heures après application de la dernière couche

Nettoyage et entretien : A l'eau clair

HYGIENE ET SECURITE

Consulter impérativement la Fiche de Données de Sécurité du produit avant application. Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Stockage : 12 mois. En emballage fermé à l'abri du gel et de la chaleur

La présente fiche technique, en date du 04/04/2024 annule et remplace les fiches antérieures relatives au même produit. Les renseignements donnés sont basés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité. Toutefois, notre responsabilité ne peut être engagée quant au résultat final car il dépend d'une masse d'impondérables et des applicateurs eux-mêmes.