

NETFLORE

TECHNIC' SOLS

EMULSION 3200

Métallisant très haute performance. Autolustrant • Antidérapant • Effet «Wet-Look».

PROPRIÉTÉS ET DOMAINES D'APPLICATION

NETFLORE EMULSION 3200 est un métallisant de très haute résistance due à la combinaison de résine de polymères acryliques et d'ions métalliques.

Autolustrant, antidérapant. Effet « Wet-look ».

Convient parfaitement sur des sols où le passage est intensif.

S'utilise sur tous les supports thermoplastiques modernes, sur tous types de carrelages poreux, caoutchouc, linoléum, marbre, terrazo, comblanchien, travertin, etc...

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide opaque

Couleur : Blanc

pH à 20°C : 8,2 ± 0,5

Densité à 20°C : 1,032 ± 0,005

Biodégradabilité : conforme à la réglementation CE N°648/2004

COMPOSITION

- Agents de surface anioniques, solvants hydrosolubles, polymères acryliques, cires.

MODE D'EMPLOI

Décaper le sol avec **NETFLORE SUPER DÉCAPANT**.

Rincer soigneusement afin d'obtenir un pH neutre. Laisser sécher.

Il est recommandé d'appliquer uniformément 2 couches fines de **NETFLORE BOUCHE PORES** à l'aide d'un balai étendeur, d'un applicateur ou d'une frange.

Répondre généreusement la solution sur le sol, puis passer 3 couches fines de **NETFLORE EMULSION 3200**.

Laisser sécher 20 à 30 mn entre chaque couche.

L'entretien machine s'effectue avec **NETFLORE SPRAY RÉNOVANTE**. Pour le lavage, utiliser **NETFLORE DÉTERGENT NEUTRE** en dilution de 1 à 2 %. Pour l'entretien manuel, laver avec **NETFLORE SHAMPOOING CIRANT RÉGÉRANT** en dilution de 1 à 3 %.

SÉCURITÉ - LÉGISLATION

Craint le gel. A stocker dans un endroit tempéré.

Produit destiné à un usage professionnel uniquement.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

Formule déposée au Centre Antipoison de Paris - Tel: 01 40 05 48 48.

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres.

