

BULLETIN TECHNIQUE

HS 0675

RE-FLOOR Liquide Activé Nettoyeur-Décapant

DESCRIPTION:

RE-FLOOR est un liquide clair, rouge, à basse viscosité et fragrance légère. Il contient des dissolvants hydrosolubles à réaction rapide, des agents hydratants organiques synthétiques et est complètement biodégradable.

BUT:

Pour nettoyer et décaper le fini des planchers dès TERRAZZO, le MARBRE, la TRAVERTINE, la TUILE CÉRAMIQUE, l'ARDOISE.

MODE D'EMPLOI:

- 1) Pour enlever le poli à plancher qui résiste aux détergents, mélanger comme suit:
- 2) Accumulation: Léger, 1 partie REFLOOR par 10 parties d'eau chaude. Médium, 2 parties REFLOOR par 10 parties d'eau chaude. Épaisse et scellant, 4 parties REFLOOR par 10 parties d'eau chaude.
- 3) Préparez le mélange tel qu'indiqué ci-haut. Appliquez le mélange avec une vadrouille. Laissez pénétrer de 3 à 5 minutes pour amollir les accumulations de cire et de poli. Passer la machine à plancher muni d'un tampon de polyester ou de nylon. Enlevez les résidus avec une vadrouille ou un aspirateur d'eau. Rincez bien avec de l'eau claire. Laissez sécher avant de polir ou cirer.
- 4) Appliquez le fini ou scellant avant le plancher est en usage.

UTILISATEURS:

Partout où les planchers sont finis et nettoyés tel que les institutions, maisons de convalescence, restaurants, hôtels et motels.

AVANTAGES:

- 1) Décapant et nettoyeur puissant, mais doux, qui traversera plusieurs couches de cire ou de scellage sans endommager les surfaces.
- 2) Spécialement conçu pour décaper les scellages à base de dissolvants et les multi-couches de finis acryliques.
- 3) Non-irritant et non-toxique pour le personnel; non-hasardeux pour les surfaces lorsqu'utilisé selon les directions.
- 4) Économique.

PRÉCAUTIONS:

Éviter le contact avec les yeux, contient des détersifs légèrement alcalins. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes, et obtenir de l'aide médical. Peut causer une irritation de la peau, porter des gants de caoutchouc pour manier le matériel non dilué. Garder hors de la portée des enfants. Voir Fiche Signalétique.

SPÉCIFICATIONS:

Couleur Rouge
Densité 1.02
Odeur Légère fragrance
pH 12.4
Biodégradabilité Complète
Stabilité à l'Eau Dure Pas de turbidité dans l'eau dure 600 ppm