SYRA-LATEX® 700



NETTOYANT PELABLE INTÉRIEUR - EXTÉRIEUR | SANS CHARGE

SYRA-LATEX® 700 est un nettoyant pelable formulé à partir de latex naturel. Sa double action (de dissolution et mécanique) sur le support solubilise les polluants puis les fixe durant le séchage. C'est la solution idéale pour des rénovations intérieures.

APPLICATION

moyenne).

et poussières.

procédé Lipsotech.

• Syra-Latex® 700 s'applique pur non dilué, en une couche uniforme de 1 à 2mm d'épaisseur au moyen

d'un système pneumatique Airless, à la brosse ou au

rouleau long (rincer le matériel à l'eau savonneuse).

• Laisser sécher sur le support : le séchage dépend de

• Déposer le produit dès son séchage ou au maximum

• En séchant, Syra-Latex® 700 forme un film de couleur verte, qu'il suffit de «peler» pour éliminer les salissures

• Procéder à un rinçage final, si besoin, au moyen d'une

• Pour des applications en extérieur, protéger les supports des rayons directs du soleil et déposer le produit

éponge et d'eau ou par injection/extraction à l'aide du

dans les 5 jours après application.

l'hygrométrie et des températures (de 24 à 72h en



AVANTAGES

- + Sans eau
- + Sans poussière
- + Sans nuisance sonore
- + Rendements élevés
- + Coloré pour une dépose totale
- + Sans COV (composés organiques volatiles)

CARACTÉRISTIQUES

• Composition : latex, épaississants, émulsifiant

Odeur : légèrement ammoniaquée

Couleur: vert

pH:8

Densité: 0,90

CONSEILS

- Procéder à des essais avant utilisation du produit.
- Travailler dans un local ventilé et porter une protection des voies respiratoires.
- Il existe différentes formulations, adaptables en fonction du support et de la nature des poluants.

SUPPORTS ADMISSIBLES

- → Pierres calcaires

au plus tard dans les 48h après application..

- → Marbre → Grès
- → Terre cuite → Béton

→ Brique silico-calcaire

→ Granit

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

PROTECTION DES SUPPORTS

Protéger les surfaces non soumises au nettoyage.

PROTECTION DES PERSONNES

Syra-Latex® 700 ne présente aucun risque pour l'utilisateur, mais il pourra toutefois s'avérer nécessaire, pour certains sujets, d'utiliser des protections individuelles (masque, gants, lunettes, ensemble pluie ...). En cas de projection, rincer à l'eau.

INFOS COMPLÉMENTAIRES

CONSOMMATION: 0,8 à 2L/m² en moyenne, en fonction de l'aspérité et des modénatures du support. CONDITIONNEMENT : seau de 20L - Prêt à l'emploi. STOCKAGE: à l'abri des rayons du soleil, entre 5 et

CONSERVATION: 12 mois en emballage d'origine → Syra-Latex® 700 peut également servir pour les protections temporaires des chantiers en rénovation (se renseigner auprès de nos techniciens).