



LITOLUX

CIRE DE FINITION EN POLYURÉTHANE À HAUTE RÉSISTANCE BRILLANTE

DESCRIPTION

LITOLUX est une émulsion de résine et de cire à base polyuréthanique prête à l'emploi. Sa viscosité lui permet d'être appliquée même à la verticale. Elle protège les surfaces des traces de feutre, de poussière, de saleté et de taches en tout genre. Elle est très résistante à la mobilité piétonne et laisse un aspect plus brillant de la surface traitée. En plus, elle rend plus facile l'entretien classique des surfaces traitées, et confère une propriété antitaches optimale. Facilement nettoyable par simple lavage avec des détergents neutres. Le produit est uniquement conseillé pour les surfaces internes.

CHAMPS D'APPLICATION

Le produit étant universel, il peut être utilisé pour de nombreuses applications, comme par exemple :

- Traitement protecteur de lissage à base de Starlike® Decor, d'enduits de ciment, de pierres, de grès porcelainé naturel, de semi-poli, d'aggloméré opaque, de terre cuite.
- Traitement anti-poussière de chapes en ciment, de dallages industriels lissés au quartz, de ciments uniformisés à base de Litoliv S40 ECO, de Litoliv Extra 15 ou de Litoplan Rapid.

APPLICATION

La surface à traiter doit être propre et sèche, sans traces de cire, saleté ou graisse. Bien agiter le produit avant l'emploi. LITOLUX peut être appliqué au pinceau ou au rouleau à poil raz directement sur la surface de manière uniforme et légère pour obtenir une bonne protection et un excellent aspect esthétique brillant. Il est recommandé d'éviter toute accumulation de produit et de le laisser sécher complètement pendant 6 heures minimum avant de piétiner la surface traitée. En général une seule application de produit est suffisante. Pour les matériaux poreux il est possible d'appliquer deux couches de produit de manière à obtenir un excellent degré de protection. La seconde couche doit être appliquée après séchage complet de la première (au bout de 4-5 heures environ). Les outils utilisés pour l'application de LITOLUX peuvent être nettoyés à l'eau.

ENTRETIEN

Pour l'entretien normal, nettoyer la surface avec un détergent neutre.

AVERTISSEMENT

- Agiter le produit avant l'emploi.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à +10°C.
- Utiliser exclusivement dans des locaux internes.
- Ne pas utiliser dans les saunas, hammams et dans des conditions de haute température ou de forte humidité.

CONDITIONNEMENT

Flacons d'1 litre - Boîtes de 12 p.ces

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Consulter la fiche de sécurité du produit, disponible sur demande.

PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL.

**CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION**

Aspect	Liquide laiteux
Couleur	Blanc
Odeur	Caractéristique
Classification tarifaire	3814 00 90
pH	7-8
Poids spécifique (T=+20°C)	1,035
Biodégradabilité	Non soumis à la loi n°136
Temps de conservation	24 mois dans les emballages d'origine dans un endroit frais et sec. Craint le gel.

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

Température d'application autorisée	De +10°C à +30°C
Temps d'attente entre la première et la deuxième couche	Environ 4 heures
Temps d'attente avant d'être praticable	Environ 6 heures
Consommation	15-18 m2/litre

Bien que les informations reportées dans cette fiche technique soient le fruit de notre meilleure expérience, elles ont une valeur purement indicative. Chaque cas spécifique doit être soumis à des essais pratiques préliminaires par l'utilisateur qui assume la responsabilité du résultat final du travail.

Scheda n. 525**Révision n. 1****Du: Novembre 2011****LITOKOL S.p.A.**

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italy
Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150
www.litokol.it email: info@litokol.it

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

www.litokol.it