



LITOLUX

CERA POLIURETÂNICA DE ACABAMENTO COM ALTA RESISTÊNCIA BRILHANTE

DESCRIÇÃO

LITOLUX é uma emulsão resinosa e cerosa à base de poliuretano, pronta para o uso. A sua viscosidade também permite a aplicação na vertical. Protege as superfícies de sinais de marcadores, pó, sujidade e manchas de vários tipos.

É muito resistente ao tráfego pedonal e dá um aspecto mais brilhante à superfície tratada.

Além disso, facilita a manutenção ordinária das superfícies tratadas e oferece ótimas propriedades anti-manchas. Limpa-se facilmente com uma simples lavagem com detergentes neutros. O produto é indicado somente para superfícies internas.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

O produto é muito versátil e pode ser empregado para múltiplas aplicações, como por exemplo:

- Tratamento de proteção para betumagens básicas de Starlike DECOR, rebocos cimentícios, pedras, grés porcelânico natural, semi-polido, aglomerado opaco, terracota.
- Tratamento anti-poeira de betonilhas, pavimentos industriais lisos em quartzo, nivelamentos cimentícios à base de Litoliv S40 ECO, Litoliv Extra 15 ou Litoplan Rapid.

APLICAÇÃO

A superfície a tratar deve estar limpa, sem ceras, sem sujidade, sem gordura e seca. Agitar bem o produto antes do uso.

LITOLUX pode ser aplicada com rolo de pelo curto diretamente sobre a superfície, de modo uniforme, formando uma camada fina para obter uma boa proteção e um ótimo aspecto estético brilhante.

Recomenda-se evitar a acumulação de produto e deixar secar completamente durante pelo menos 6 horas antes de pisar na área tratada. Geralmente é suficiente usar somente uma aplicação de produto. Para materiais porosos podem-se aplicar duas demãos de produto de forma a obter um ótimo grau de proteção.

A segunda demão deve ser aplicada após a completa secagem da primeira (cerca de 4 - 5 horas).

Os instrumentos usados para a aplicação de LITOLUX podem ser lavados com água.

MANUTENÇÃO

Para a manutenção normal das superfícies, limpar com detergentes neutros.

INSTRUÇÕES

- Agitar o produto antes do uso.
- Não aplicar com temperaturas inferiores a +10°C.
- Usar somente em ambientes internos.
- Não usar em saunas, banhos turcos e em condições de temperatura elevada e muita humidade.

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO	
Aspecto	Líquido leitoso
Cor	Branco
Odor	Característico
Código Aduaneiro	3814 00 90
pH	7-8
Peso específico (T=+20°C)	1,035
Biodegradabilidade	Não sujeito à lei n.136
Tempo de conservação	24 meses nas embalagens originais em local fresco e seco. Proteger do gelo

DADOS DE APLICAÇÃO	
Temperaturas de aplicação permitidas	De +10°C a +30°C
Tempo de espera entre a primeira e a segunda demão	Cerca de 4 horas
Tempo de espera para a pedonabilidade	Cerca de 6 horas
Consumo	15-18 m ² /litro

EMBALAGENS

Frascos de 1 litro Caixas com 12 unid.

Apesar das informações referidas nesta ficha técnica serem fruto da nossa melhor experiência, as mesmas têm um valor meramente indicativo.
Cada caso específico deve ser submetido a testes práticos preliminares por parte do utilizador que assume a responsabilidade do resultado final do trabalho.

Ficha n. 525

Rev. n. 1

Data: Novembro 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 MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001:2008 =