

LICO GRUNT UNIWERSALNY

Emulsja gruntująca głęboko penetrująca



Instrukcja wykonania

Lico Grunt UNIWERSALNY stosuje się w postaci nierozcieńczonej, nanosząc równomiernie na podłoże cienką warstwę pędzlem, wałkiem malarskim lub za pomocą natrysku. Na podłożach bardzo chłonnych należy powtórzyć gruntowanie przed całkowitym wyschnięciem pierwszej warstwy.

Temperatura podłoża powinna wynosić od +5°C do +30°C. Czas wysychania emulsji na podłożu: max 3 godziny.

Stosować na podłożach narażonych na wahania temperatury w granicach -20°C do +80°C.

Charakterystyka produktu

Lico Grunt UNIWERSALNY - emulsja gruntująca, głęboko penetrująca jest nowoczesnym środkiem używanym do gruntowania wszystkich podłoży o dużej chłonności i porowatości. Ma zastosowanie do podłoży betonowych, gazobetonowych, cementowych, cementowo-wapiennych, ceramicznych, gipsowych, gipsowo-kartonowych itp. Lico Grunt UNIWERSALNY wykorzystywany jest pod szpachlówki, gipsy, farby, kleje, tynki, fugi i powłoki wyrównujące. Preparat wzmacnia nawet bardzo słabe i kruche podłoża dzięki dużej zdolności penetracji, nadając im odpowiednią wytrzymałość i odporność na wilgoć. Zwiększa przyczepność klejów do glazury i terakoty, zapobiega tworzeniu się pęcherzy pod posadzkami samopoziomującymi, zmniejsza zużycie farb do wymalowań. Stosowany do wewnątrz i na zewnątrz budynków. Emulsji nie należy używać na gładkie podłoża betonowe. W takim przypadku zaleca się stosować dyspersję gruntującą Lico Grunt BETON. Preparatu nie stosować pod farby silikatowe.

Zalecenia

Emulsję należy przechowywać w pomieszczeniach nienasłonecznionych, w szczelnie zamkniętych opakowaniach, chroniąc przed zamrażaniem; **w temperaturze powyżej +5°C.**

Okres przydatności do użycia emulsji w oryginalnie zamkniętym opakowaniu producenta wynosi 12 miesięcy.

Uwagi

Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż podane. W przypadkach wątpliwych należy wykonać własne próby zastosowania lub zasięgnąć porady producenta. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zastosowanie produktu niezgodnie z instrukcją na opakowaniu.

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Średnie zużycie: | ~ 0,1 litra / 1 m ² * |
| Czas schnięcia: | ~ max 3 godziny |
| Temperatura stosowania i podłoża: | od +5°C do +30°C |
| Czas składowania: | 12 miesięcy |
| Przechowywanie w temperaturze : | > +5°C |
| Opakowania: | 1, 5, 10 litrów |
| Palety odpowiednio: | 360, 90, 60 szt |

* w zależności od rodzaju i chłonności podłoża, temperatury otoczenia

LICO MIX®

LICO MIX sp. z o.o.
Zakład Produkcyjny w Szówsku
Szówsko, ul. Kard. Wyszyńskiego 27a/1, 37-500 Jarosław
Tel. : +48 16 624 11 80, Fax : +48 16 624 11 82
biuro@lico-mix.pl www.lico-mix.pl