

CD-Color Karta Techniczne Nr. L-1003  
Stan: 11/00

## Lucite-Sealer LF

Bezbarwny rodek gruntuj cy na bazie czystego akrylu.

### Zastosowanie:

rodek gruntuj cy dla mocno lub nierównomiernie chłn cych podłó y, dla podłó y mineralnych wewn trz i na zewn trz, np. cegła silikatowa, gazobeton, płyty włóknisto-cementowe, płyta gipsowa lub gipsowo-kartonowa. Wzmocnienie starych kreduj cych powłok malarskich.

### Wła ciwo ci produktu:

- rozcie czalny wod , przyjazny dla rodowiska
- dobrej przyczepno ci do podłó y mineralnych
- silnie wzmacnia chłn ce podłó a
- wysoka dyfuzja pary wodnej
- mo liwe zabarwienie przy u yciu LUCITE® Hausfarbe

Wielko ci opakowa : 10 l

Kolory: Bezbarwny

### Dane fizykalne:

Lepko : 40 - 50 s/2mm - kubek wyływowy

Wydajno : 6-8 m<sup>2</sup>/l

G sto (20°C): ok. 1,02 g/ml

### Dane u ytkowe:

PRZED U YCIEM DOKŁADNIE WYMIESZA

Suszenie przy 20°C i 65% wilgotno ci powietrza: suchy: 2-4 h

Stosuj c do gruntowania płyt elewacyjnych zawieraj cych azbest nale y dla uzyskania pełnego zwi zania włókien azbestowych załó y czas schni cia min. 12 godzin.

Temperatura zastosowania: minimum 7°C

Wilgotno : < 80% wzgl dnej wilgotno ci powietrza

Obróbka: Malowanie p dłem, wałkiem malarskim lub rozpylaczem. Rozpylanie metod airless.

Czyszczenie urz dze : wod , natychmiast po u yciu

Magazynowanie: Przechowywa w chłodnym i suchym pomieszczeniu, w oryginalnym pojemniku.

Chroni przed mrozem.

### Układ warstw:

Podłó e:	Przygotowanie powierzchni	Podkład	Warstwa rodkowa	Wyko czenie
cegła silikatowa	oczy ci	LUCITE® Sealer	LUCITE® Hausfarbe	LUCITE® Hausfarbe
beton, silnie chłn cy	oczy ci	LUCITE® Sealer	LUCITE® Hausfarbe	LUCITE® Hausfarbe
gazobeton	oczy ci	LUCITE® Sealer	LUCITE® Hausfarbe LUCITE®	LUCITE® Hausfarbe

			Blockfüller 866 T (1:1)	
płyty włóknisto- cementowe	oczy ci	LUCITE® Sealer	LUCITE® Hausfarbe	LUCITE® Hausfarbe
powleczone płyty azbestowo- cementowe np. Glasel	oczy ci <sup>1</sup>	LUCITE® Sealer	LUCITE® Hausfarbe	LUCITE® Hausfarbe
płyty włóknisto- cementowe dachy	oczy ci	LUCITE® Sealer	1 x 2 LUCITE® Roof-Coat <sup>2</sup>	LUCITE® Roof- Coat
płyty gipsowe, płyty gipsowo- kartonowe	oczy ci i odkurzy	LUCITE® Sealer	LUCITE® Inside	LUCITE® Inside
<sup>1</sup> - W czasie przygotowywania (czyszczenia) elewacji i powierzchni dachowych zawierających azbest należy przestrzegać regulacji technicznych dla substancji niebezpiecznych TRGS 519. <sup>2</sup> - Druga warstwa konieczna tylko przy powierzchniach silnie zwiertających.				

#### Informacje bezpieczeństwa:

Utylizacja: Do recyklingu przeznaczone tylko puste puszki; niestwardniałe resztki należy przekazać do punktu odpadów specjalnych lub punktu odpadów szkodliwych i trudnych.

Kod odpadów: 08 01 11

Kod produktu: M-GF-01

#### Wskazówki szczególne:

Regularna kontrola i konserwacja jest konieczna, aby uniknąć szkód warstw i/lub elementów malowanych. Dlatego zaleca się wykonywanie regularnych ekspertyz stanu podłoża i farby oraz dokonywanie poprawek.

#### Wskazówki ogólne:

Podczas malowania i suszenia dokładnie wietrz pomieszczenie.

W razie niedostatecznego wietrzenia i/lub stosowania rozpylacza należy używać ochronny aparat oddechowy.

Niskie temperatury i/lub wysoka wilgotność powietrza utrudniają wyschnięcie malowanej powierzchni.

Podłoże musi być czyste, suche, wyszlifowane, odtłuszczone, nie może zawierać substancji utrudniających przyczepność farby i musi być fachowo przygotowane. Należy przestrzegać VOB, części C, DIN 18363, pkt. 3.

Nakładanie wałkiem malarskim lub rozpylaczem pozwala uzyskać cieńsze warstwy, ale powierzchnia warstwa będzie słabiej pokryta i grozi jej szybsze wycieranie.

Chroni przed dziećmi.

#### Należy przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa.

Trzymaj z dala od dzieci i nie wlewa do kanalizacji.

Powyższe dane zostały zebrane na podstawie najnowszego stanu techniki rozwoju i zastosowania.

Zawierają one ogólne porady. Dane te opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i przeróbce.

W ulotce tej nie jesteśmy w stanie opisać wszystkich występujących w praktyce rodzajów podłoża i sposobów ich obróbki malarskiej, dlatego w przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z naszym działem technicznym pod numerem telefonu: + 49 2330 926628.

Z chwilę pojawienia się nowej, uwarunkowanej postępiem technicznym, edycji naszej ulotki technicznej wszelkie wcześniejsze dane tracą swoją wartość.