

LOBACRYL LA 100

Zeer fijn gedispergeerde, waterige grondlaag op basis van reinacrylaat ter versteviging van zuigend mineraal pleisterwerk, verweerde dispersieverflagen, en kunstharspleisterwerk.

Technische informatie	
Bindmiddelbasis:	reinacrylaat-hydrosol
Spec. gewicht:	ca. 1,0-1,05 kg/l
Verwerkingstemperatuur:	>+5°C (lucht en ondergrond)
Kleur:	kleurloos
Verbruik:	afhankelijk van de zuigkracht en de structuur van de ondergrond ca. 0,25 l/m ² .
Opslag:	koel en vorstvrij in de originele verpakking
Leveringsvorm:	verpakking van 10 l verpakking van 25 l

Eigenschappen:

- Zeer verzepingsbestendig
- Verstevigt sterk zuigende ondergronden en oude, krijtende, verweerde dispersieverflagen
- Egaliseert ongelijkmatig zuiggedrag van de ondergrond

Toepassing:

- Als grondlaag voor grove en fijnporige ondergronden
- Als grondlaag voor verweerde dispersieverflagen en Kunstharspleisterwerk
- Voor binnen en buiten

Kwaliteit & Zekerheid

- Bindmiddelbasis: reinacrylaat-hydrosol

Ondergrond:

Geschikt zijn sterk verweerde pleisterlagen van kalk, kalkcement, gips en tevens gipskartonplaten, krijtende en verweerde dispersieverflagen en kunstharspleisterlagen. De ondergrond moet droog en tevens vrij zijn van bekistingsolie, was en andere scheidingsmiddelen.

Verwerking:

LOBACRYL 100 onverdund en zo verzadigend mogelijk aanbrengen met een verfkwast met lange haren. Als de ondergrond bijzonder goed verstevigd moet worden, dan nog 1 - 2 lagen extra aanbrengen, zodra de voorafgaande laag in de ondergrond is

ingetrokken ("nat op nat"). De grondlaag moet altijd volledig intrekken en mag niet als glanzende laag opdrogen.

- **Werktuigen:** verfkwast, evt. spuittoestel

Verwerkingstemperatuur:

Tijdens de verwerking en gedurende de hele droogtijd mag de temperatuur van de lucht, het materiaal en de ondergrond niet onder +5°C zakken en moet bovendien 3 K boven de dauwpunttemperatuur blijven.

Droogtijd:

Afhankelijk van de temperatuur en van de relatieve luchtvochtigheid ca. 6-12 uur.

Verbruik:

Afhankelijk van de zuigkracht en de structuur van de ondergrond ca. 0,25 l/m².

Reinigen van de werktuigen:

Onmiddellijk na gebruik met water reinigen.

Opslag:

Koel en vorstvrij in de originele verpakking bewaren.

Leveringsvorm:

Verpakking van 10 l en 25 l.

Risicozinnen en kenmerking

Kenmerking volgens de verordening voor gevaarlijke stoffen/EG: -
Informatie met betrekking tot het transport: geen gevaarlijke stof
Waterverontreinigingsklasse: 1 (zelfindeling)

Afvalverwijdering:

Afvalsleutel nr. 08 01 03 (afval van verf en lak op waterbasis) voor LOBACRYL 100. Alleen volkomen leeg gemaakte verpakkingen mogen gerecycled worden. Ingedroogde materiaalresten kunnen volgens afvalsleutel nr.: 08 01 05 (uitgeharde verven en lakken) of volgens de plaatselijke officiële voorschriften als afval worden verwijderd. (Eventueel informatie inwinnen bij de plaatselijke officiële afvalverwijderaar.)

De informatie wordt verstrekt op grond van omvangrijke tests en praktijkervaring. Dit heeft echter geen betrekking op elke afzonderlijke toepassing. Daarom raden wij aan om eventueel proeftoepassingen uit te voeren. Wij behouden ons het recht voor om in het kader van de verdere ontwikkeling technische wijzigingen door te voeren. Voorts gelden onze algemene handelsvoorwaarden.

Stand: december 2005



Verdere informatie bij:
quick-mix • tubag S.A.
rue des chaux, L-5324 Contern
Tél. (+352) 357711 - 1, Fax (+352) 357920
info@quick-mix.com, www.quick-mix.com