

# AmphiSilan Djupgrund LF

Hydrofobierende grundbehandling af mineralske overflader.



## Produktbeskrivelse

Anvendelsesformål	Hydrofobierende grundbehandling der anvendes ved systemmaling med AmphiSilan og Capamur-Plus.
Egenskaber	Mineralske udendørs overflader. ■ Hydrofobierende
Emballage/emballagestørrelser	1 liter 3 liter 10 liter
Farver	Transparent
Opbevaring	Frostfrit
Tekniske data	Bindemiddel: Acrylhydrosol, siloxan
Bemærk	VOC: EU-grænseværdi for dette produkt (Kat A/a): 30 g/l (2010). Dette produkt indeholder max 30 g/l VOC. MAL-kode: 00-1 (1993)

## Bearbejdning

Klargøring af underlag	Til grundbehandling på kridtholdigt og stærkt sugende overflader for at opnå en jævnt sugende overflade før fortsat behandling med andre AmphiSilan-produkter samt Capamur-Plus. Før der males, skal overfladerne være tørre, faste og grundigt rengjorte for snavs og fedt. AmphiSilan facademaling skal ikke anvendes på horisontale overflader som udsættes for høj vandbelastning.
Fortynding	Vand
Dækkeevne	4-7 m <sup>2</sup> /liter afhængigt af overfladens sugsevne. For at udregne det præcise forbrug anbefaler vi, at man maler et prøveareal.
Betingelser for påføring	Arbejdstemperatur min. +5°C på overflader, materiale og omgivende luft
Tørring/tørretid	Støvtør: 2 timer Kan overmales efter: 12 timer Gennemtørret: flere døgn (Tørretid ved +23°C, RF 50%)
Værktøjer	Påføres med pensel, rulle eller sprøjte. Ved anvendelse af rulle anbefaler vi en Microfiber valse (blåstribet)



Rengøring af værktøj

## Anbefalede sprøjteindstillinger for airless-sprøjte:

Mundstykke: 0,013-0,017 tomme

Sprøjtetryk: 150-180 bar

Sprøjtevinkel: 50° Fortynding: Vand

Vand

## Bemærkninger

Rengøring og desinfektion

Aftør værktøjet grundigt, før det rengøres i vand.

Bortskaffelse

Flydende malingrester skal ikke hældes i afløbet, men indleveres på den lokale miljøstation. Luk dunken grundigt efter brug. Dunke, der er grundigt tømte, indleveres til genbrugsstationen.