

# PRODUKTDATABLAD

## DYRUP SOL Silikat Primer

### Egenskaber og anvendelsesområde

DYRUP SOL Silikat Primer har god indtrængningsevne på sugende underlag og skaber en god vedhæftning for efterfølgende behandling med DYRUP SOL Silikat Facademaling.

DYRUP SOL Silikat Primer anvendes inden- og udendørs på mineralske overflader, såsom puds, silikatpuds, vandskuring, samt tidligere silikatbehandlede overflader med DYRUP SOL Silikat Facademaling.

Produktet er velegnet til ældre facader udført med kalkholdige mørtel og pudstyper.

Må kun anvendes på blødstrøgne og frostbestandige sten samt på udfyldte fuger uden revnedannelser.

### Tekniske data

Bindemiddel:	Silikat – Kieselsol/Kalivandglas.
Tørstof:	
Fortynding:	Skal altid fortyndes med vand i forholdet 1:1
Påføring:	Pensel, anstryger.
Påføringstemperatur:	Under påføring og tørring skal temperaturen være mellem 8-25°C og den relative luftfugtighed under 80%
Ideel temperatur:	15-25°C
Overfladetemperatur:	Max: 25°C
Overmalbar:	Ca. 12 timer.
Rækkeevne:	Ca. 2-8 m <sup>2</sup> /ltr afhængig af underlaget.
Standardkulør/baser:	Transparent.
Holdbarhed:	1 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning. Opbevares tæt lukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.
MAL-kode:	00-4
Miljø og sikkerhed:	Se sikkerhedsdatabladet for yderligere information.

### Alment

- Indholdet omrøres før brug.
- Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel.
- Emballagen holdes tæt lukket efter brug.
- Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug.

### Krav til bunden – forbehandling – behandling

- Mineralsk, sugende, rent, tørt, fast og bæredygtigt.
- DYRUP SOL Silikat Primer er højalkalisk og ætsende for glas, stål, fliser og keramik. Afdækning anbefales.
- Facader af mineralsk puds og vandskuring skal være 2-4 uger gamle og have tørret under normale forhold før behandling med DYRUP SOL Silikat Primer. For teglstensfacader gælder,

# PRODUKTDATABLAD

## DYRUP SOL Silikat Primer

at kun facader med frostbestandige sten og uden revner i fugen kan behandles. Eventuelle skader udbedres med egnet mineralsk materiale, som derefter fluateres og vaskes efter med vand.

- Løstsiddende materiale fjernes mekanisk.
- Skimmel og alger behandles med DYRUP Tag & Murrens eller GORI Fjern belægninger.
- Ubehandlet mineralsk puds, vandskuring og silikatpuds/maling grundes med DYRUP SOL SILIKAT PRIMER fortyndet med vand i forholdet 1:1.
- Afbundende samt mindre sugende overflader grundes med DYRUP SOL Silikat Facademaling fortyndet 5% med vand.
- 2 x DYRUP SOL SILIKAT FACADEMALING anbefales. Første lag kan evt. fortyndes max 5% vand.

### Rengøring

- Rengøring kan ske en måned efter malearbejdets afslutning.
  - Almindelig rengøring udføres ved afvaskning med vand tilsat DYRUP Grundrens.
  - Rengøringsmidlet påføres med en blød svamp, og overfladerne bearbejdes let i kort tid.
  - Der aftørres efterfølgende med ren fugtet klud.
  - Der skylles efter med vand, og til slut aftørres overfladerne.
  - Rengøringen startes nedefra og forsættes op, således at der ikke løber vaskevand ned over de tørre flader og efterlader lyse striber.
- Derefter vaskes med rent vand, og overfladerne aftørres med opvredet svamp.

### Anbefaling for malede overflader

- Det anbefales, at arbejdet er udført i henhold til Malerfagligt Behandlings Katalog (MBK) eller Malerfagligt Behandlings Anvisning (MBA).

### Vedligeholdelse

- Efter behov og må vurderes løbende. Hyppigheden er afhængig af miljø og omgivelser

### Kvalitetssikring og prøvefelt

- Prøvefelt med fuld behandling udføres, som reference for det endelige resultat. Prøvefeltet testes med relevante prøvemethoder jf. MBK-MBA.

Dette produktdatablad har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af produktet. De tekniske oplysninger fritager dog ikke brugeren for at afprøve produktet til den aktuelle opgave. I tvivlstilfælde: Kontakt DYRUP Teknisk Service. Oplysningerne er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for Dyrups kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. Maling kan i princippet betragtes som halvfabrikata, da resultatet er afhængigt af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, luftfugtighed, påføring m.m.

Dyrup forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data.

Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.