

# PRODUKTDATABLAD

## 6360 DYRUP Siloksan Facademaling

### Egenskaber og anvendelsesområde

DYRUP Siloksan Facademaling fremstår efter tørring med en diffusions- og CO<sub>2</sub>-åben overflade. DYRUP Siloksan Facademaling beskytter mod belægninger og yder optimal beskyttelse.

DYRUP Siloksan Facademaling er anvendelig på de fleste udendørs mineralske underlag, afbundet silikat og dispersionsmalinger. Velegnet til ældre facadekonstruktioner udført med kalkholdige mørtel- og pudstyper. Kan anvendes udendørs.

### Tekniske data

Bindemiddel:	Silikoneharpiksemulsion
Tørstof:	Ca. 55%. Baser: ca. W/W%
Fortynding:	Vand
Glans v. 60°	Ca. 2
Påføring:	Pensel, glat rulle eller sprøjte.
Påføringstemperatur:	Under påføring og tørring skal temperaturen være over 7°C og den relative luftfugtighed under 80%.
Ideel temperatur:	15-25°C.
Overfladetemperatur:	Max: 25°C.
Ideel luftfugtighed:	40-60%.
Berøringsstør:	Ca. 4 time.
Overmalbar:	Ca. 24 timer.
Gennemtør:	Ca. 2 uger. Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændringer i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
Rækkeevne:	5 m <sup>2</sup> /ltr. afhængig af underlaget
Standardkulør/baser:	Hvid og baser
Holdbarhed:	1 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning. Opbevares tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.
Malkode:	00-1
Miljø og sikkerhed:	Se sikkerhedsdatabladet for yderligere information.

### DIN Norm 1062:

Diffusionsåbenhed:	V1 Lav - Sd-værdi: 0,05 m
Vandoptagelighed:	W3 Lav - W-værdi: 0,1 kg/m <sup>2</sup> – h <sup>0</sup> .

### Alment

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

# PRODUKTDATABLAD

## 6360 DYRUP Siloksan Facademaling

### Krav til bunden – forbehandling – behandling:

- Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt. Nypudsede eller vandskurede facader skal være 4 uger gamle og have tørret under normale forhold. For teglstensfacader og kalksandstensfacader gælder at kun facader med frostbestandige sten og uden revner i fugen kan behandles. Eventuelle skader udbedres med egnet mineralisk materiale, som derefter fluateres og vaskes efter med vand.
- Løstsiddende materiale fjernes mekanisk. Vask foretages med DYRUP Grundrens fortyndet med vand. Belægninger behandles med DYRUP Tag & Murrens eller GORI Fjern belægninger. Om muligt anbefales en hedvandsrensning.
- Sugende overflader som mineralisk puds, vandskuring, cementpulvermalinger, kalksandsten m.m. grundes med DYRUP Siloksan Primer tilsat vand i forhold 1:1.
- Matte dispersionsmalinger grundes med DYRUP Siloksan Facademaling tilsat 5% vand
- Afsmittende silikatmaling og silikatpuds grundes med DYRUP Silikat Primer V tilsat vand i forholdet 2:1.
- Slutbehandling: Foretages med 2 x DYRUP Siloksan Facademaling.

### Rengøring

- Rengøring kan ske en måned efter malearbejdets afslutning.
- Almindelig rengøring udføres ved afvaskning med vand tilsat DYRUP Grundrens.
- Der aftørres efterfølgende med ren fugtet klud.
- Der skylles efter med vand, og til slut aftørres overfladerne. Rengøringsmidlet påføres med en blød svamp, og overfladerne bearbejdes let i kort tid.
- Rengøringen startes nedefra og forsættes opefter, 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 prøvemethoder

- Prøvefelt med fuld behandling udføres, som reference for det endelige resultat.

# PRODUKTDATABLAD

## 6360 DYRUP Siloksan Facademaling

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.