

## Produktbeskrivelse

- 1.1 Varenavn **DYRUP Kontakt Grunder**
- 1.2 Kvalitetsnr. 8650
- 1.3 Produkttype Specialgrunder
- 1.4 Producent DYRUP A/S  
Gladsaxevej 300, 2860 Søborg  
Telefon 39 57 93 00 & Telefax 39 57 93 93
- 1.5 Anvendelsesområde Inde og ude under DYRUP Inde Silikat, DYRUP Silikat Facade og DYRUP Silikat Pearl. Kan også anvendes under dispersionsmalinger som kræver ekstra vedhæftning på glatte overflader.
- 1.6 Leveringsform Brugsfærdig.
- 1.7 Nuancer Hvid
- 1.8 Emballagestørrelse 6,5 ltr.

## 2. Sammensætning

- 2.1 Bindemiddel Kunstharpiksdispersion
- 2.2 Pigmentering Titandioxid & Calciumcarbonat
- 2.3 Opløsningsmiddel Vand
- 2.4 Aktive stoffer -

## 3. Tekniske data

- 3.1 Vægtfylde Ca. 1,55 g/ml.
- 3.2 Flammepunkt -
- 3.3 Viskositet -
- 3.4 Vandoptagelighed -
- 3.5 Diffusion SD = 0,13m Klasse V - DIN EN 1062 (den bedste klasse)
- 3.6 Glans Ca. 2 – Mat.
- 3.7 Specielle egenskaber DYRUP kontakt Grunder skaber god vedhæftning for efterfølgende behandling på ikke mineralske underlag som gipsplader, fibergips, sandspartel, tapeter, glasvæv og filt samt dispersionsmalinger.
- 3.8 Lugt Svag
- 3.9 Rækkeevne 3-6 m<sup>2</sup>/ltr. afhængig af underlagets sugsevne. Det nøjagtige forbrug bestemmes ved prøvafelt.
- 3.10 Tørretid Overmalbar: 4-6 timer. Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
- 3.11 Lagerbestandighed 1 år i uåbnet emballage. Begrænset holdbarhed efter åbning.
- 3.12 Opbevaring Tæt tillukket, tørt, køligt, frostfrit og uden for direkte sollys.

## 4. Anvendelse

- 4.1 Alment Indholdet omrøres før brug.  
Emballagen holdes tæt lukket efter brug.  
Læs etiket og brugsanvisning, før produktet tages i brug.
- 4.2 Krav til bunden Rent, tørt, fast og bæredygtigt. Nyt puds skal være hvidtør og mindst 2-4 uger gammel samt have tørret under normale forhold.

- 4.3 Forbehandling Løstsiddende materiale fjernes og sugende bund grundes med DYRUP Mikrodispers.
- 4.4 Behandling 1 x ufortyndet på ikke sugende bund.
- 4.5 Systembehandling Se produktbeskrivelse for DYRUP Inde Silikat.
- 4.6 Påføring Pensel og rulle.  
Under påføring og tørring skal lufttemperaturen være over 5°C, overfladetemperaturen på emnet skal være over 8°C og den relative luftfugtighed under 80%.
- 4.7 Fortynding Leveres brugsklar men kan fortyndes med max. 10% vand.
- 4.8 Rengøring af værktøj Vand og sæbe.

## 5. Sikkerhed og miljø

- 5.1 Generelt Almindelige regler for malearbejde skal overholdes. For yderligere information henvises til leverandørbrugsanvisningen for produktet.
- 5.2 Sikkerhedsregler for malearbejde 0-3 (1993).

## 6. Gode råd

-

Denne produktbeskrivelse har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af det beskrevne produkt. De tekniske oplysninger i denne produktbeskrivelse fritager dog ikke brugeren for at afprøve produktet til den aktuelle opgave.

I tvivlstilfælde: Kontakt DYRUP Teknisk Service.

Oplysninger i dette datablad 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. Efterreparationer kan som udgangspunkt ikke forventes at blive ikke-synlige og skal foretages med produkt af samme batchnummer. Farver udvalgt efter farvekort er kun vejledende og toninger skal kontrolleres inden arbejdet påbegyndes.

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

Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.

### DYRUP A/S

Gladsaxevej 300 • DK-2860 Søborg

Tel: +45 39 57 93 00

8650 DYRUP Kontakt Grunder	Oprettet: 21/06-11	Ændret:	Side 2 af 2
-------------------------------	--------------------	---------	-------------