

# PRODUKTDATABLAD

## DYRUP LET SPRØJTESPARTEL GROV

### Egenskaber og anvendelsesområde

DYRUP Let Sprøjtespartel Grov er en færdigblandet grovkornet let sprøjtespartelmasse med lav vægtfylde og høj fyldningsgrad, der udmærker sig ved at være særdeles let at påføre og slibe.

Ideel til større reparationer. Indendørs til ud- og bredspartling af vægge og lofter af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m. i tørre rum.

Kan påføres i en lagtykkelse op til 8 mm uden revnedannelse.

Ved spartling af gipspladesamlinger henvises til DYRUP Medium- og Vådrumsspartelmasser, som opfylder kravet jf. EN 13963

### Tekniske data

Bindemiddel:	Vinylacetatcopolymer
Partikelstørrelse:	Ca. 0,3 mm
Påføring:	Spartel eller sprøjte. Kan påføres med traditionelt påføringsudstyr, der kan påføre sprøjtespartelmasser f.eks. Wagner Heavy Coat 960 E SSP med dyse str. 435-452. Anbefalet tryk er 200 bar.
Påføringstemperatur:	Ideel produkt-, rum- og overfladetemperatur bør være ml. 15°C og 25°C og relativ luftfugtighed mellem 40% og 80%. Afvigelser fra ideel produkttemperatur kan medføre ændret konsistens og dermed påvirke sprøjteegenskaberne.
Tørretid:	Variere alt efter underlagets art, lagtykkelse, luftfugtighed, ventilation, rum- og overfladetemperatur. Ved 1mm lagtykkelse og ved ideelle temperaturer og luftfugtighed bør forventes tørretid på ca. 8-10timer.
Rækkeevne:	1m <sup>2</sup> /liter ved 1 mm lagtykkelse
Standardkulør:	Lys grå
Holdbarhed:	Minimum 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring. Begrænset holdbarhed efter åbning. Opbevares frostfrit.
Malkode:	00-1
Miljø og sikkerhed:	Se sikkerhedsdatabladet for yderligere information.

### Alment

- Emballagen holdes tæt lukket efter brug.

### Krav til bunden – forbehandling – behandling:

- Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt.
- Løstsiddende materiale fjernes til fast bund. Kraftigt sugende bund grundes med DYRUP Microdispers eller Microdispers ekstra en eller flere gange efter behov.
- Kan anvendes i lagtykkelser på op til 8 mm. Ved udspartling af dybe huller eller revner over 10 mm påføres spartelmassen ad flere gange. Påføring af tykkere lagtykkelser forlænger tørretiden væsentlig, og det kan derfor være en fordel at påføre spartelmassen af flere gange.

# PRODUKTDATABLAD

## DYRUP LET SPRØJTESPARTEL GROV

Spartelmassen skal være så godt som gennemtør mellem hver spartling. For tidlig påføring af næste lag øger risikoen for svind og sprække dannelse.

- Bør overspartles med en DYRUP Let Sprøjtespartel Medium før overmaling.
- Ved efterfølgende behandling med maling i lyse nuancer direkte på fuldspartlet underlag, kan der med fordel grundes med DYRUP Plast Grunder (Hvidpigmenteret).

### Kvalitetssikring og prøvemethoder

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

# PRODUKTDATABLAD

## DYRUP LET SPRØJTESPARTEL GROV

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.