

PRODUKTDATABLAD

DYRUP LET SPRØJTESPARTEL REX GROV

Egenskaber og anvendelsesområde

DYRUP let Sprøjtespartel REX Grov er en færdigblandet grovkornet sprøjtespartelmasse med lav vægtfylde. Produktet har god fyldeevne, god vedhæftning og er let af påfører. Kan påføres i op til 5mm lagtykkelse.

Spartelmassen anvendes indendørs til ud- og bredspartling af vægge og lofter ad puds, beton, letbeton, gipsplader m.m.

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

DYRUP let Sprøjtespartel REX Grov er særdeles nem at anvende i airless høj- såvel som mellemtryks sprøjteanlæg. Let at spartle og slibe.

Spartelmassen lever op til miljø- og indeklimakrav, som kræves for at blive Svanemærket.

Tekniske data

Bindemiddel:	Polymerdispersion
Partikelstørrelse:	Ca. 0,3 mm
Påføring	Sprøjte eller spartel.
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 ² /liter ved 1mm lagtykkelse
Fortynding:	Produktet er klar til brug, og bør ikke fortyndes.
Standardkulør:	Lys grå
Holdbarhed:	Min. 12 måneder i uåbnet emballage ved kølig opbevaring.
MAL-kode:	00-1.
Miljø og sikkerhed:	Se sikkerhedsdatabladet for yderligere information



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.

PRODUKTDATABLAD

DYRUP LET SPRØJTESPARTEL REX GROV

- Kan anvendes i lagtykkelser på op til 5 mm. Ved ud spartling af dybe huller eller revner påføres spartelmassen ad flere gange, for at undgå risiko for svind og revnedannelse. Spartelmassen skal være så godt som gennemtør mellem hver spartling.
- DYRUP let Sprøjtespartel REX Grov kan anvendes som afsluttende spartelbehandling, eller overspartles med en DYRUP Let Sprøjtespartel Medium før efterfølgende malerbehandling.
- Ved efterfølgende behandling med maling i lyse nuancer direkte på fuldspartlet underlag, kan der med fordel grundes med DYRUP Kombigrunder.

Kvalitetssikring og prøvefelt

- Ved større projekter anbefales det at udføre et prøvefelt med fuld behandling, som reference for det endelige resultat. Prøvefeltet testes med relevante prøvemethoder jf. MBK-MBA.

PRODUKTDATABLAD

DYRUP LET SPRØJTESPARTEL REX 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.