

PRODUKTDATABLAD

DYRUP PU Grunder

Egenskaber og anvendelsesområde

DYRUP PU Grunder er en robust akrylmaling med flot sammenflydning og god dækkeevne. Produktet er hurtigtørrende, har god vedhæftning og er let slibbar.

DYRUP PU Grunder anvendes til grundning af indendørs træværk, jern og metal samt til hård PVC, før slutbehandling med DYRUP PU Emalje.

Udendørs til grundning af rustbeskyttet jern & metal, samt til PVC, før slutbehandling med DYRUP PU Emalje.

Tekniske data

Bindemiddel:	Akryl
Tørstof:	Ca. 44 W /W%
Fortynding:	Kan fortyndes 5-10% med vand.
Glans v. 60°	Ca. 15.
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%.
Berøringstør:	Ca. 1 time.
Overmalbar:	Ca. 2 timer.
Gennemtør:	Ca. 4 uger.
	Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændringer i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
Rækkeevne:	8 - 10m ² pr. l.
Standardkulør/baser:	Hvid
Holdbarhed:	3 år i uåbnet, frostfri og tæt lukket emballage.
Malkode:	00-1
Miljø og sikkerhed:	Se sikkerhedsdatabladet for yderligere information.

Alment

- Indholdet omrøres før brug.
- Forskellige produktionsnumre blandes for at undgå nuance- og glansforskel.
- Ved særlig nuance eller *markering på toneoblaten kan ekstra påføring eller brug af grundfarve være nødvendigt.
- Kraftige nuancer kan indeholde overskudspigment.
- Emballagen holdes tæt lukket efter brug.

Krav til bunden – forbehandling – behandling:

- Overfladen skal være ren, tør, fast og bæredygtig.
- Nyt puds og beton skal fremstå hvidtørt.
- Gennemslag fra vandopløselige farvestoffer grundes med DYRUP Kvik Stop.

PRODUKTDATABLAD

DYRUP PU Grunder

- På jern fjernes alt løstsiddende rust og fedt til fast og ren bund og der grundes med DYRUP Rust Primer
- DYRUP PU Grunder påføres efter behov, efterfulgt af 2 x Dyrup PU Emalje
- Produktet påføres typisk 2 gange, ved særlige nuancer/udfaldskrav kan en ekstra påføring være nødvendig.

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 oppefter, 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. 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.