

Teknisk datablad

Beskrivelse	Grund og Mellemmaling på basis af Akryl dispersion
Anvendelse	Til ind- og udvendigt træ, Som grund og eller mellemmaling inden topcoat
Egenskaber	Særdeles Hurtigtørrende. God kantdækning, Porefyldende, god vedhæftning, fleksibel og blockfri. Giver en glat og fyldig finish i system med PPG wood finish Satin eller Semi-gloss. Produktet er specielt udviklet til airless/airmix hvor det kan påføres i op til 300µm våd lagtykkelse uden løbetendenser.
MBK Beskrivelse	Grund- og Mellemmaling

Tekniske Specifikationer

Farver og Glans	Hvid												
Glans	Mat (ca. 10)												
Bindemiddel	Akryldispersion												
Tørstofindhold	39% vol.												
Densitet	1,29kg/dm ³ ved 20°C												
Tørretid	Klæbefri ca. 30 min.												
20°C/65% RF	Håndterbar ca. 2 timer												
	Overmalbar ca. 4 timer												
	Hærdet ca. 4 dage												
Forbrug	Teoretisk forbrug: 5 m ² /tr. Ved 78µm tørfilm = 200µm vådfilm Praktisk forbrug afhænger af underlagets ruhed, sugeevne, konstruktion og påføringsmetode.												
Krav til bunden	Ren, tør, fast og ikke smittende. Udendørs træ grundes med egnet grundingsolie. Fugtigheden i træet må ikke overstige 12-16%												
Brugsanvisning	<table> <tr> <td>Temperatur</td> <td>min. 15°C og RF% mellem 40 og 70</td> </tr> <tr> <td>Fortynding</td> <td>skal normalt ikke fortyndes – max 5% fortynding med vand</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Påføring</td> <td>Airless dyse str. 0,013-0,015</td> </tr> <tr> <td>Sprøjtetryk 60-120 bar</td> </tr> <tr> <td>Ved anvendelse af Airless med varmeslange må produktet ikke opvarmes til mere end højst 35°C.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Omrøres grundigt inden brug</td> </tr> <tr> <td>Rengøring</td> <td>Værktøj straks efter brug i vand og sæbe</td> </tr> </table>	Temperatur	min. 15°C og RF% mellem 40 og 70	Fortynding	skal normalt ikke fortyndes – max 5% fortynding med vand	Påføring	Airless dyse str. 0,013-0,015	Sprøjtetryk 60-120 bar	Ved anvendelse af Airless med varmeslange må produktet ikke opvarmes til mere end højst 35°C.		Omrøres grundigt inden brug	Rengøring	Værktøj straks efter brug i vand og sæbe
Temperatur	min. 15°C og RF% mellem 40 og 70												
Fortynding	skal normalt ikke fortyndes – max 5% fortynding med vand												
Påføring	Airless dyse str. 0,013-0,015												
	Sprøjtetryk 60-120 bar												
	Ved anvendelse af Airless med varmeslange må produktet ikke opvarmes til mere end højst 35°C.												
	Omrøres grundigt inden brug												
Rengøring	Værktøj straks efter brug i vand og sæbe												
Mal-Kode	00-1												
Holdbarhed	mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage												

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 Teknisk Service. Oplysningerne er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for PPG 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.

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

Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.

CUL 06-19