

TEKNISK DATABLAD**da**

Produktnavn:

Hammerlak 0122

Type:	Hammerlak baseret på styrenmodificeret alkyd.
Anvendelse:	Dekorativ overfladebehandling af indendørs metalemner f.eks. butiksinventar.
Egenskaber:	Hurtigtørrende emalje med hammereffekt. For at opnå korrosionsbeskyttelse er grundning med primer absolut nødvendig.
Tørstof:	53 % vægt 47 % volumen
Forbehandling:	Sandblæsning til SA 2½ eller kemisk forbehandling i henhold til ISO 8501-1 samt f.eks. grundning med Maskinprimer serie 0100.

Påføring:

Metode	Anbefalet viskositet	Fortyndere
Lufftforstøvning	60 - 65 sek. DIN-cup 4 mm	0700-68063
Efter brug er det nødvendigt at rengøre sprøjteudstyr m.m. omhyggeligt for at fjerne rester af silicone.		

Tørring:

	Tørretid:	Lagtykkelse - tør film:
Støvtør	30 min. 20 °C	30 - 50 µm
Berøringstør	2 timer 20 °C	30 - 50 µm

Systembeskrivelse:

Primer	1x Maskinprimer 0100	40 µm
Dæklak	1x Hammerlak 0122	40 µm

Anbefalet lagtykkelse: Vådfilm: 85 µm Tørfilm: 40 µm

Rækkeevne: Teoretisk: 12 m²/ltr.

Lagring: Oplagres tørt og køligt.

Holdbarhed: 12 måneder i uåbnet emballage.

Rengøring: Maleværktøj kan rengøres med Syntetisk Fortynder 0700-68063.

Nuancer: Grå, blå og grøn.

Bemærkninger: Serie 0122 er ikke velegnet til påføring ovenpå Shopprimer serie 0200 eller Maskinprimer serie 0102.

Dette datablad er baseret på vor viden i dag og er ment som en generel orientering om vort produkt og dets egenskaber. Det skal derfor ikke opfattes som nogen retslig garanti for produktets egenskaber eller egnethed til en konkret opgave. For vore produkters kvalitet garanteres i henhold til vore almindelige salgs- og leveringsbetingelser.

EFApaint A/S, Energivej 13, DK-6700 Esbjerg

TLF. +45 75 12 86 00

e-mail: info@efapaint.dk

www.efapaint.dk