

TEKNISK DATABLAD

da

Produkt navn:

Aluminium Galvaniseringsfarve 0156

Type:	Galvaniseringsfarve på basis af urethanalkyd.
Anvendelse:	Overfladebehandling af stål, hvor der ønskes en galvaniseringslignende overflade.
Egenskaber:	Dekorativt udseende med robust overflade.
Tørstof:	55 % vægt 45 % volumen
Forbehandling:	Sandblæsning til SA 2½ eller kemisk forbehandling i henhold til ISO 8501-1 samt f.eks. Maskinprimer serie 0102.

Påføring:

Metode	Anbefalet viskositet	Fortyndere
Pensel	Ufortyndet	

Rengøring af maleværktøj og evt. fortynding kan foretages med mineralisk terpentin.

Tørring:

	Tørretid:	Lagtykkelse - tør film:
Støvtør	1 time 20 °C	30 - 50 µm
Berøringstør	4 timer 20 °C	30 - 50 µm
Kan overlakeres efter	4 timer 20 °C	30 - 50 µm

Anbefalet lagtykkelse: Vådfilm: 90 µm Tørfilm: 40 µm

Rækkeevne: Teoretisk: 11 m²/ltr.

Lagring: Oplagres tørt og køligt.

Holdbarhed: 12 måneder i uåbnet emballage.

Rengøring: Maleværktøj kan rengøres med mineralisk terpentin 79120.

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