

TEKNISK DATABLAD

da

Produktnavn:

Esbjerg Jern Färg 0132

| | |
|-----------------------|---|
| Type: | Maling på basis af alkydharpiks. |
| Anvendelse: | Overfladebehandling af metal til både indendørs og udendørs brug. |
| Egenskaber: | Blank og robust overflade. God lysægthed, vej- og vandbestandighed. |
| Tørstof: | 53 % vægt 47 % volumen |
| Forbehandling: | Overfladen rengøres for fedt, snavs, rust og løstsiddende maling. Evt. gammel maling matslibes. Korrosionsbeskyttelse opnås ved at forbehandle med Esbjerg Jern Primer, serie 0107. |

Påføring:

| Metode | Anbefalet viskositet | Fortyndere |
|-----------------|---------------------------|------------|
| Luffforstøvning | 25 - 30 sek. DIN-cup 4 mm | 0700-68063 |
| Airless/Airmix | 55 - 60 sek. DIN-cup 4 mm | 0700-68063 |
| Pensel og rulle | Ufortyndet | |

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 |
| Forcørtørring | 30 min. 80 °C | 30 - 50 µm |

Systembeskrivelse:

| | | |
|--------|-----------------------------|-------|
| Primer | 1x Esbjerg Jern Primer 0107 | 40 µm |
| Dæklak | 1x Esbjerg Jern Färg 0132 | 40 µm |

Anbefalet lagtykkelse: Vådfilm: 100 µm Tørfilm: 50 µm

Rækkeevne: Teoretisk: 10 m²/litr.

Lagring: Oplagres tørt og køligt.

Holdbarhed: 24 måneder i uåbnet emballage.

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

Nuancer: Esbjerg Jern Färg kan fremstilles i farver efter ønske.

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