

TEKNISK DATABLAD**da**

Produktnavn:

H2O Efaterm 0592

Type:	Ovntørrende, vandfortyndbar maling på basis af polyester og melamin.
Anvendelse:	Overfladebehandling af stål og letmetal til f.eks. lamper, skilte, apparatdele m.m.
Egenskaber:	Stor hårdhed og ekstra god vedhæftning. Kemikaliebestandig, lysægte og glansstabil ved udendørs anvendelse. Korrosionsbestandigheden er afhængig af grundingsens beskaffenhed. Gulner ikke ved overbrænding.

Tørstof:	52 % vægt	44 % volumen
-----------------	-----------	--------------

Forbehandling:	Sandblæsning til SA 2½ eller kemisk forbehandling i henhold til ISO 8501-1 anbefales.
-----------------------	---

Påføring:

Metode	Anbefalet viskositet	Fortyndere
Lufftforstøvning	30-35 sek. DIN-cup 4 mm	Vand

Tørring:

	Tørretid:	Lagtykkelse - tør film:
Afluftning	10 min. 20 °C	30 - 50 µm
Ovntørring	20 min. 150 °C	30 - 50 µm

Anbefalet lagtykkelse:	Vådfilm: 70 µm	Tørfilm: 30 µm
-------------------------------	----------------	----------------

Rækkeevne:	Teoretisk: 15 m ² /ltr.
-------------------	------------------------------------

Lagring:	Ved temperaturer over 5° C.
-----------------	-----------------------------

Holdbarhed:	12 måneder i uåbnet emballage.
--------------------	--------------------------------

Bemærkninger:	Kvaliteten kan erstatte f.eks. Efaterm serie 0304. Alle ovntørrende, vandfortyndbare malinger har på grund af vandets kogepunkt på 100° C tendens til opkog ved lagtykkelser over 40 - 50 µm tør film.
----------------------	--

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