

TEKNISKT DATABLAD

sv

Produktnamn:

H2O Efaterm 0592

Varutyp:	Ugnstorkande, vattenburen färg baserad på polyester och melamin.	
Användning:	Ytbehandling av stål och lättmetall, t.ex. lampor, skyltar, apparatdelar m.m.	
Egenskaper:	Stor hårdhet och extra god vidhäftning. Kemikaliebeständig, ljusäkta och glansstabil vid användning utomhus. Korrosionsbeständigheten är beroende av grundmålningens beskaffenhet. Gulnar inte vid överbränning	
Torrämne:	56 % vikt	40 % volym
Förbehandling:	Sandblästring till SA 2 ½ eller kemisk förbehandling i enlighet med ISO 8501-1 rekommenderas.	

Applicering:

Metod:	Rekommenderad viskositet:	Förtunnare:
Sprutmålning	30-35 DIN-cup 4 mm	Vatten

Torkning:

	Torktid:	Lagertjocklek – torrfilm:
Avluftning	10 min. 20°C	30 - 50 µm
Ugnstorkning	20 min. 150°C	30 - 50 µm

Rekommenderad lagertjocklek: Vattenfilm: 65 µm Torrfilm: 30 µm

Färgåtgång: Teoretiskt: 15 m²/l.

Lagring:	Frostfritt
Hållbarhet:	24 månader i oöppnad förpackning
Rengöring:	Målarverktyg kan rengöras med vatten

Observera: Kvaliteten kan ersätta t.ex. Efaterm serie 0304. Alla ugnstorkade, vattenburna färger har på grund av vattens kokpunkt på 100 °C en tendens att koka vid lagertjocklekar över 40 - 50 µm torrfilm.

Detta datablad baseras på våra kunskaper i dag och är avsett som en allmän orientering om vår produkt och dess egenskaper. Det ska därför inte uppfattas som en rättslig garanti för produktens egenskaper eller lämplighet för en viss uppgift. Våra produkters kvalitet garanteras i enlighet med våra vanliga försäljnings- och leveransvillkor.

Esbjerg Farve- & Lakfabrik A/S

Energivej 13

DK- 6700 Esbjerg

TEL +45 75 12 86 00 FAX +45 75 45 33 68 e-mail: info@esbjergpaints.dk

www.esbjergpaints.dk