

TEKNISK DATABLAD**da**

Produktnavn:

EFAguard AK 564 H2O primer

Type:	Vandfortyndbar maling på basis af alkyd med indhold af zinkfosfat som korrosionshindrende pigment.		
Anvendelse:	Grunding af diverse metaloverflader såsom stål, aluminium og zink. Kan overlakeres med bl.a. EFAtop AK 551 H2O Emalje.		
Egenskaber:	Korrosionshindrende primer med god vedhæftning og gode påføringsegenskaber. Produktet kan påføres med høj lagtykkelse og har samtidig meget god udflydning.		
Tørstof:	53 % vægt	49 % volumen	
Forbehandling:	Sandblæsning til SA 2½ eller kemisk forbehandling i henhold til ISO 8501-1 anbefales.		
Påføring:			
Metode	Anbefalet viskositet	Fortyndere	
Luftforstøvning	40-45 sek. DIN-cup 4 mm	Vand	
Airless/Airmix	55-60 sek. DIN-cup 4 mm	Vand	
Pensel og rulle	Ufortyndet		
Tørring:			
	Tørretid:	Lagtykkelse - tør film:	
Berøringstør	1 time 20 °C	30 - 50 µm	
Kan overlakeres efter	3 timer 20 °C	30 - 50 µm	
Støvtør	30 min. 20 °C	30 - 50 µm	
Systembeskrivelse:			
Primer	1x EFAguard AK 564 H2O primer	60 µm	
Dæklak	1x EFAtop AK 551 H2O emalje	40 µm	
Ovennævnte system opfylder kravene til korrosionsklasse C 2 M i henhold til ISO 12944.			
Anbefalet lagtykkelse:	Vådfilm: 125 µm	Tørfilm: 60 µm	
Rækkeevne:	Teoretisk: 8 m²/ltr.		
Holdbarhed:	12 måneder i uåbnet emballage.		
Rengøring:	Sprøjteudstyr rengøres med vand eller H2O Rensevæske 0601 84034.		
Bemærkninger:	Tørretiden forlænges af lav temperatur og / eller høj luftfugtighed. Bør ikke påføres ved temperaturer under 15° C og / eller over 75 % relativ fugtighed.		

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.dkwww.efapaint.dk