

TEKNISK DATABLAD

da

Produkt navn:

H2O Industriemalje 0557

Type:	Vandfortyndbar maling på basis af polyurethandispersion.
Anvendelse:	Overfladebehandling af landbrugsmaskiner, containere, stålkonstruktioner m.v. Dette produkt er udviklet til professionelt brug.
Egenskaber:	Meget hurtig tørring. Robust overflade. God kemikaliebestandighed. God vedhæftning direkte til stål.
Tørstof:	50 % vægt 46 % volumen
Forbehandling:	Sandblæsning til SA 2½ eller kemisk forbehandling i henhold til ISO 8501-1 samt f.eks. H2O Primer serie 0563.

Påføring:

Metode	Anbefalet viskositet	Fortyndere
Luftforstøvning	40-50 sek. DIN-cup 4 mm	Vand
Airless/Airmix	50-60 sek. DIN-cup 4 mm	Vand

Tørring:

	Tørretid:	Lagtykkelse - tør film:
Støvtør	15 min. 20 °C	50 - 90 µm
Berøringstør	1 time 20 °C	50 - 90 µm
Forcertørring	20 min. 60 °C	50 - 90 µm

Systembeskrivelse:

Primer	1x H2O Primer 0563	50 µm
Dæklak	1x H2O Industriemalje 0557	50 µm

Anbefalet lagtykkelse:	Vådfilm: 110 µm	Tørfilm: 50 µm
Rækkeevne:	Teoretisk: 9 m ² /ltr.	
Lagring:	Ved temperaturer over 5° C.	
Holdbarhed:	12 måneder i uåbnet emballage.	
Rengøring:	Maleværktøj kan rengøres med vand.	

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.dk

www.efapaint.dk