



Oléus HoldMar

Conserveren van metaal.

Productbeschrijving.

Oléus HoldMar is een sneldrogende sterk hechtende ruimverf op basis van speciaal gemodificeerde alkydhars en gepigmenteerd met hoogwaardige pigmenten..

Toepassingen

Oléus HoldMar beschermt op een snelle en gemakkelijke manier kaal ijzer bijvoorbeeld in ruimen van schepen en metaalconstructies.

Voordelen.

- Droogt snel
- Kan worden aangebracht over de meeste bestaande systemen
- Sterk roestwerende werking
- Sterk dekkend vermogen
- Gemakkelijk aan te brengen
- Oppervlakte drogend geen aanhechting van ladingresten
- Laat zich gemakkelijk reinigen
- Druipt niet af bij hoge temperaturen
- Goede hechting op voorbehandelde oude verflagen
- Lange standtijd
- Hersluitbare verpakking
- Harde beschermingslaag
- Selectieve kleurstelling
- Kan op kaal ijzer
- Minder kans op zakkens door snelle droging

Zie voor verwerkingsgegevens ommezijde

Basisgegevens

Kleuren:	Antracietgrijs
Glans:	Zijdeglans
Volume vaste stof	± 55%
Dichtheid	1,34 kg/ltr
VOS	max. 440 gr/liter (bij aflevering))
Flampunt	>25°C
Aanbevolen laagdikte	40 µm (dft) per laag
Aantal lagen	1 à 2
Verbruik 1 liter	13,75 m ² /ltr (bij 40 µm)

Instructies voor gebruik Oléus HoldMar

- Voor gebruik goed oproeren
- Luchtvochtigheid: max. 90% RV. Temperatuur min. 5°C; max. 30°C.
- Temperatuur van de verf bij voorkeur niet lager dan ± 10°C.
- Oppervlaktetemperatuur dient tenminste 3°C boven het dauw punt te zijn.
- Tijdens aanbrengen en droging voldoende ventileren.

Verwerken Airless spuit

- Spuitdruk: 120 -170 bar. Spuitopening : 0.38 - 0.48 mm/ 0.015 – 0.019 inch
- Spuithoek: 50 - 80 graden. Max. 5% verdunnen met terpentine

Verwerken Luchtspuit

- Spuitdruk 3 – 5 bar. Spuitopening: ± 1.5 mm.
- Max. 5% verdunnen met terpentine

Kwast/ roller

- Oplosmiddelbestendige kwast/ roller. Max. 3% verdunnen met terpentine. Bij kwast/ roltoepassing is het laagdiktebereik geringer.

Schoonmaakverdunner

- Terpentine

Droogtijden

Temperatuur	Stof droog	Hanteerbaar	Overschilderbaar na	
			Minimaal	Maximaal
10 °C	6 uur	30 uur	16 uur	onbeperkt
20 °C	3 uur	16 uur	12 uur	onbeperkt

Overschildertijd zonder schuren; het oppervlak moet schoon zijn en vrij van verontreinigingen. Raadpleeg bij twijfel uw Oléus vertegenwoordiger.

Ondergrondvoorbereiding.

De ondergrond moet droog zijn en vrij van zouten, vetten en andere verontreinigingen. Loszittende of beschadigde delen verwijderen. Zouten en verontreinigingen verwijderen door middel van afsprengen met schoon zoet water, bij voorkeur onder hoge druk. Vet, olie en andere oplosbare vervuiling verwijderen met een hiervoor geschikte reiniger. Intacte delen opruwen d.m.v. schuren of aanstralen. Roest zo goed mogelijk verwijderen.

Veiligheidsgegevens (beknopt).

De volledige veiligheidsvoorschriften vindt u op het veiligheidsblad. Bij het gebruik van dit product, de plaatselijke wet en regelgeving in acht nemen. Lees voor het gebruik de aanwijzingen op het etiket en veiligheidsblad. Bij gebruik niet roken, goed ventileren en product buiten bereik van kinderen houden.