

PRODUKTBEKRIVELSE

Danboline beskytter kølsvin, skap og skotter imod indtrængning af fugt samt slitage. Danboline modstår også olie- og brændstofspild og kan let gøres ren.

* Særlig god dækkeevne.

* Slidstærk

* Fås i et udvalg af farver

PRODUKTINFORMATION

Kulør	YMA100-Grå, YMA102-Hvid Ikke alle farver er tilgængelige i alle lande.
Finish	Blank
Densitet	1.05
Tørstofindhold	48% gennemsnit
Normal lagringstid	2 år
VOC	411 g/lit
Emballage størrelse	750 ml 2.5 Lt.

TØRRE- OG OVERMALINGSTIDER

	Tørretider							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Støvtør	16 timer		8 timer		6 timer		3 timer	
	Overmaling Underlagets temperatur							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Overmalet med	Min.	Maks.	Min.	Maks.	Min.	Maks.	Min.	Maks.
Danboline	36 timer	4 dage	24 timer	3 dage	16 timer	2 dage	12 timer	1 dage

BRUGSANVISNING

Forbehandling	<p>TIDLIGERE MALEDE OVERFLADER</p> <p>I God Stand Vask med Super Cleaner, skyl med ferskvand og lad tørre. Slib med korn 180-280 papir.</p> <p>I Dårlig Stand Fjern al tidligere maling og prime overfladen.</p> <p>PRIMNING Forbehandling af underlaget beskrives i databladet for den aktuelle primer.</p> <p>RÅT TRÆ Prime med Yacht Primer eller Interprotect/Gelshield 200.</p> <p>STÅL Prime med Yacht Primer eller Interprotect/Gelshield 200.</p> <p>ALUMINIUM Prime med Yacht Primer eller Interprotect/Gelshield 200.</p> <p>GELCOAT Vask med Super Cleaner, skyl med ferskvand og lad tørre. Slib med korn 180-220 papir. Man skal være særlig opmærksom på bagside af faconstøbt fiberglas. Primning er ikke nødvendig.</p>
Metode	Slib primerlaget med vådt eller tørt sandpapir, korn 180-280. Fjern alt støv med en klud. Påfør 1-2 lag.
Tips	<p>Blanding Omrør omhyggeligt før brug.</p> <p>Fortynder Fortynder Nr. 1 (Fortynder 910 til sprøjtning)</p> <p>Rengøringsmiddel Fortynder Nr. 1.</p> <p>Ventilation og fugtighedskontrol Påføres under tørre forhold med god ventilation.</p> <p>Konventionel sprøjte Tryk: 3-4-bar. Dysestørrelse: 1.22 mm. Fortyndes ca. 20% med fortynder 910.</p> <p>SPRØJTEPÅFØRING - KUN ERHVERVSMÆSSIG HÅNDBETINGET.</p> <p>Andet Til ekstra beskyttelse imod fugtindtrængning og osmose i kølsvin så brug Gelshield-produkter.</p>
Vigtig information	<p>Produktets temperatur bør være mindst 15°C og maks. 35°C.</p> <p>Lufttemperaturen bør være mindst 5°C og maks. 35°C.</p> <p>Underlagets temperatur bør være mindst 5°C og maks. 35°C.</p>
Kompatibilitet/Underlag	Velegnet til alle de specificerede materialer. Kan kun overmales med 1-komponente produkter.
Antal lag	1-2 lag.
Rækkeevne	(Teoretisk) - 12.3 m ² /lt med pensel (Praktisk) - 11.0 m ² /lt
Anbefalet tørfilmstykkelser pr. lag	40 micron tør

Yderligere information kan erhverves hos vores forhandlere eller på www.yachtpaint.com.

Alle varemærker nævnt i denne publikation er ejet af eller i licens til AkzoNobel koncernen. © AkzoNobel 2018.

Danboline

Lakmalinger

Maling til beskyttelse af kølsvin



Anbefalet vådfilmstykkelser pr. lag	82 micron våd
Påføringsmetoder	Pensel, Konventionel sprøjte, Rulle

TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHEDSINFORMATION

Lagring	GENEREL INFORMATION Kontakt med luft og ekstremt høje temperaturer bør undgås. For at opnå længst mulig lagringstid for Danboline skal dåsen være lukket tæt og opbevares ved temperaturer mellem 5-35°C, og ikke i direkte sollys. TRANSPORTINFORMATION Danboline bør transporteres og lagres i sikre og lukkede containere.
Sikkerhed	GENERELT Læs Helse og Sikkerheds teksten på etiketten. Oplysningerne kan også fås hos Teknisk Båd råd. AFFALDSHÅNDTERING Smid ikke dåsen i naturen og hæld ikke rester i vasken hjemme. Brug anviste miljøstationer. Det er bedst at lade malingen hærde før dåsen kasseres. Rester af Danboline må ikke kasseres med husholdningsaffaldet eller lign. uden tilladelse. Deponering af kemisk affald må kun ske på en af kommunen anvist miljøstation.
PRODUKTANSVAR	<i>Informationen i dette blad er ikke forventet at være fuldstændig. Enhver person der bruger produkterne uden først at have henvendt sig skriftligt om brugen af produktet, og om det er passende til det forestående arbejde, bruger produktet på egen risiko, og vi påtager os ikke noget ansvar for resultatet eller evt. skader årsaget af produktet (andet end dødsfald eller personskader opstået ved forsømmelighed). Informationen i dette blad opdateres kontinuerligt baseret på den senest tilgængelige information fra vores erfaringer, tests og udvikling.</i>

Yderligere information kan erhverves hos vores forhandlere eller på www.yachtpaint.com.

Alle varemærker nævnt i denne publikation er ejet af eller i licens til AkzoNobel koncernen. © AkzoNobel 2018.