

Aqualine VK Spray

Produktbeskrivning

Typ

Detta är en självpolerande bottenfärg. Är baserad på en unik bindemedelsteknologi.

Egenskaper och fördelar

Detta är en produkt med hög prestanda som ger ett utmärkt skydd mot beväxning. Levereras i sprayburk för att underlätta applicering.

Användningsområde

Används till drev, trimplan, propeller och andra lättmetalldelar under vattenlinjen. Används mot påväxt av vattenlevande organismer på fritidsbåtar och fartyg över 200 kg med huvudsaklig förtöjningsplats på Svenska Ostkusten eller Västkusten (från Örskär till norska gränsen).
Endast för utomhusbruk.

Emballage (standard)

| | Volym (liter) | Förpackningsstorlek (liter) |
|-------------------|---------------|-----------------------------|
| Aqualine VK Spray | 0.4 | 0.4 |

Angiven volym avser fabrikstillverkade kulörer. Notera att det förekommer variationer i förpackningsstorlekar beroende på nationella föreskrifter.

Produktdata

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Kulör | grå, svart |
| Torrhalt | 35 ± 2 volym% |
| Flampunkt | Sluten degel: -7°C (19,4°F) |

Appliceringstekniska data

Förbrukning per strykning

Teoretisk 14,5 - 7,3 m²/l

Rekommenderad skiktjocklek per skikt

| | |
|-------------|------------------------|
| Våt | 43 - 85 _μ m |
| Torr | 15 - 30 _μ m |

Blandningsförhållande (volym)

Enkomponent

Förtunning

Jotun Thinner No. 7 / Thinner No. 7

Torktider

Torktiden ökar med ökande filmtjocklek. Ytan skall vara torr och fri från föroreningar innan applicering av efterföljande skikt. Sjösättning ska ske inom 9 månader efter applicering. Båten skall täcka noga eller förvaras inomhus om den inte sjösätts kort efter applicering. Angiven information måste enbart beaktas som riktlinjer. Den verkliga torktiden och tid innan övermålning kan vara kortare eller längre, beroende på lufttemperaturen, filmtjocklek, ventilation, luftfuktighet, tidigare färgsystem, krav av för tidig hantering och hållfasthet.

Luftfuktighet (RH) 50 %

Underlagets temperatur

23 °C

Torr för beröring

30min

Hanterbar

3h

Övermålningsintervall, minimum

20min

Torr/genomhärdad för sjösättning

3 h

Bruksanvisning

Förarbete

Avlägsna fett, olja eller andra föroreningar genom rengöring med rekommenderat JOTUN Yachting tvättmedel.

Förbehandling

Nya drev tvättas med JOTUN Förtunning No. 7. Övriga metall delar skall slipas med P150-P180. För bästa resultat skall underlaget vara rent, torrt och helt fritt från föroreningar. Täck intilliggande ytor som inte skall behandlas.

Grundning

Obehandlade ytor skall behandlas med rekommenderat grundningssystem: Vinyl Primer Spray. AntiPest kan användas. Se bruksanvisning i det tekniska databladet för produkten.

Sista strykningen

Skaka sprayburken i 2 minuter innan applicering. Håll sprayburken ca 15-25 cm från ytan under applicering. Applicera 3 lager. Låt torka 30 minuter mellan varje lager. För att rengöra munstycket, vänd burken upp och ned och spraya i 3 sekunder.

Anmärkning

Undvik direkt solljus och temperaturer över 50°C.

Lagring

Produkten skall lagras i enlighet med nationella bestämmelser i ett torrt och svalt utrymme med god ventilation och hållas borta från värmekälla eller låga. Burkarna måste hållas väl tillslutna. Hanteras varsamt.

Hållbarhet vid 23 °C

Aqualine VK Spray 24 månad(er)

I vissa länder kan den lagringsbeständigheten vara kortare på grund av nationell lagstiftning. Ovanstående är minimum lagringsbeständighet, därefter bedöms den utifrån att den har kontrollerats.

Avfallshantering

Färgrester och tvättvätska (rengöring av verktyg) skall lämnas till lokal miljöstation.

Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska versionen (United Kingdom) som är giltig.