

AntiPest

Produktbeskrivning

Typ

Detta är en 2 komponents epoxi grundfärg.

Egenskaper och fördelar

Används som grundning på alla slags underlag så som stål, glasfiber, aluminium, och trä. Produkten används för att förhindra osmosskador på båtar med glasfiberskrov. Skyddar mycket bra mot korrosion.

Användningsområde

Används som primer för alla underlag, inkluderat stål, glasfiber, aluminium och marint trä Kan användas som grundning för polyuretansystem eller bottenfärg.

Emballage (standard)

	Volym (liter)	Förpackningsstorlek (liter)
AntiPest Comp A	0.6 / 2	0.75 / 2.5
AntiPest Comp B	0.15 / 0.5	0.30 / 0.75

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

Produktdata

Kulör	grå, rödtonad
Generisk typ	epoxibaserad
Torrhalt	42 ± 2 volym%
Litervikt	1,25
Flampunkt	25 °C

Appliceringstekniska data

Möjliga appliceringsmetoder

Spruta: Använd konventionell spruta eller högtrycksspruta.

Pensel: Rekommenderas för stripe coating och små ytor. Noggrannhet måste vidtas så att specificerad torr filmtjocklek uppnås.

Rulle: Kan användas. Ej rekommenderad som primer vid första strykningen. Noggrannhet måste vidtas så att specificerad torr filmtjocklek uppnås.

Riktlinjer vid högtryckssprutning

Munstyckets diameter	0.31-0.43 mm (0.012-0.016")
Sprutvinkel	40° - 80°
Färgtryck	15 MPa (150 kp/cm ² , 2100 psi)

Kontrollera att filtren är rena.

Riktlinjer vid konventionell sprutmålning

Munstyckets diameter 1.6-1.8 mm (0.063-0.070")
Färgtryck 0.3-0.4 MPa (42-56 psi)

Kontrollera att vatten och oljefilter finns tillgängliga.

Förbrukning per strykning

Teoretisk 7 m²/l - 4,2 m²/l

Rekommenderad skiktjocklek per skikt

Våt 140 µm - 240 µm
Torr 60 µm - 100 µm

Blandningsförhållande (volym)

AntiPest Comp A 4 del(ar)
AntiPest Comp B 1 del(ar)

Induktionstid och förbrukningstid

Färgtemperatur 23 °C
Förbrukningstid 8 h
Induktionstid före användning 15 min

Reduceras vid högre temperaturer

Förtunning

Jotun Thinner No. 17 / Thinner No. 17

Torktider

Ytan skall slipas för att uppnå maximal vidhäftning om applicering sker efter rekommenderat övermålningsintervall.

Luftfuktighet (RH) 50 %

Underlagets temperatur	10 °C	23 °C	40 °C
Torr för beröring	3h	2h	1h
Hanterbar	5h	3h	2h
Övermålningsintervall, minimum	12h	4h	3h
Övermålning/Slipning	7d	3d	2d
Genomhärdad	12d	7d	5d

Bruksanvisning

Förarbete

Avlägsna fett, olja eller andra föroreningar genom rengöring med rekommenderat JOTUN Yachting tvättmedel. För glasfiber är slipning med P120-150 nödvändigt. Stål, bly och gjutjärn skall sandblästras eller slipas. Trä krävs skall slipas med P80-P150. För bästa resultat skall underlaget vara rent, torrt och helt fritt från föroreningar.

Förbehandling

Trä:

Under vattenlinjen: Applicera 5-15 strykningar Clipper I vått-i-vått tills ytan är mättad.

Grundning

Glasfiber, stål, aluminium, bly eller gjutjärn:

Applicera 1 strykning av denna produkt. Om nödvändigt spacklas skador och ojämnheter med JOTUN Yachting spackel. Efter slipning av spacklet, applicera två strykningar av denna produkt.

Trä:

Applicera 1 strykning av denna produkt. Under vattenlinjen: Förtunna produkten 10-15 % med rekommenderad JOTUN Förtunning. Ovan vattenlinjen: Förtunna produkten 20 % med rekommenderad JOTUN Förtunning. Om nödvändigt spacklas skador och ojämnheter med JOTUN Yachting spackel. Efter slipning av spacklet, applicera två strykningar av denna produkt.

Spackel, fogmassa

Om nödvändigt spacklas skador och ojämnheter med JOTUN Yachting spackel. Se bruksanvisning i det tekniska databladet för produkten.

Sista strykningen

Under vattenlinjen: Avsluta med två strykningar av önskad bottenfärg.
Ovan vattenlinjen: Avsluta med två strykningar av önskad lackfärg.

Anmärkning

Under torknings-/härdningstiden skall temperaturen inte understiga 10°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

AntiPest Comp A	48	månad(er)
AntiPest Comp B	48	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.