

Vinyl Primer

Produktbeskrivelse

Dette er en en-komponent fysisk tørrende vinylsealer/primer. Hurtigtørrende. Pigmenteret med et højt indhold af aluminiumsflader, som giver en meget vandfast malingsfilm. Fremragende vedhæftning på antifoulinger og andre en-komponent produkter.

Typisk anvendelse

Anvendes som forsegling til gamle antifoulinger i god stand. Anvendes som forsegling til ikke-udhærdede epoxy primere inden påføring af en-komponent maling. Anvendes som primer på underlag af træ. Produktet er velegnet til påføring af både professionelle og forbrugere.

Kulører

aluminium

Produktdata

Egenskaber	Test/Standard	Beskrivelse
Tørstofindhold efter volumen	ISO 3233	38 ± 2 %
Flammepunkt	ISO 3679 Method 1	28 °C
Densitet	beregnet	1.1 kg/l
VOC-US/Hong Kong	US EPA Method (teoretisk) (CARB(SCM)2007, SCAQMD rule 1113, Hong Kong)	615 g/l
VOC-EU	IED (2010/75/EU) (teoretisk)	547 g/l

De oplyste data er typiske for fabriksproducerede produkter og kan variere afhængig af farve.

Filmtykkelse pr. lag

Typisk anbefalet rækkeevne iht. specifikation

Tørfilmstykkelser	35 - 100 µm
Vådfilmstykkelser	95 - 260 µm
Teoretisk rækkeevne	10.9 - 3.8 m ² /l

Forbehandling

For at sikre varig vedhæftning for det efterfølgende produkt skal alle overflader være rene, tørre og uden enhver forurening.

Overflader med fedt, olie eller anden forurening rengøres med anbefalet Jotun Yachting rengøringsmiddel.

Samlet tabel over forbehandling

Underlag	Forbehandling	
	Minimum	Anbefalet
Malede overflader	<p>Ren, tør og ikke beskadiget kompatibel coating</p> <p>Ny primer: Fjern enhver forurening som kan ødelægge vedhæftningen på mellemlaget. Overskridelse af overmalingsinterval vil kræve rengøring/afslibning og/eller påføring af flere lag afhængig af forholdene..</p> <p>Gammel antifouling: Fjernes ved grundig rengøring med ferskvand med et minimum dysetryk på 200 bar.</p> <p>Sprukne, afskallede eller "sandwiched" systemer: Fuldstændig fjernelse af gammelt system.</p>	<p>Ren, tør og ikke beskadiget kompatibel coating</p> <p>Ny primer: Fjern enhver forurening som kan ødelægge vedhæftningen på mellemlaget. Overskridelse af overmalingsinterval vil kræve rengøring/afslibning og/eller påføring af flere lag afhængig af forholdene..</p> <p>Gammel antifouling: Fjernes ved grundig rengøring med ferskvand med et minimum dysetryk på 300 bar.</p> <p>Sprukne, afskallede eller "sandwiched" systemer: Fuldstændig fjernelse af gammelt system.</p>

Påføring

Påføringsmetoder

Produktet kan påføres med

- Sprøjte: Brug luftspray eller airless spray.
- Pensel: Anbefales til stripe coating og små områder. Vær omhyggelig med at få den specificerede tørfilmtykkelse.
- Rulle: Kan anvendes på små områder. Anbefales ikke til første primer lag. Vær omhyggelig med at få den specificerede tørfilmtykkelse.

Blandingsforhold

Single pack

Fortynder/Rensevæske

Fortynder: Jotun Thinner No. 7

Vejledende data for airless spray

Sprøjtedyse (inch/1000): 17-23
Dysetryk (minimum): 150 bar / 2100 psi

Vejledende data for luftspray

Sprøjtedyse: Pressure pot: 1.4-1.6 (mm)
Dysetryk (minimum): 3.5 bar

Sørg for at vand- og oliefiltre er monteret. Afstanden fra luftkompressor til filtre skal være min. 10 meter. Påføring med sprøjte må kun udføres af professionelle brugere.

Tørre- og hærdetid

Overfladetemperatur	5°C	10°C	23 °C	40°C
Berøringstør	30 min	20 min	15 min	10 min
Tør til at kunne gå på	4 h	3 h	2 h	1.5 h
Overmalingsinterval, min.	4 h	3 h	2 h	2 h

For information om max. interval for overmaling, venligst se Application Guide (AG) for dette produkt.

Tørre- og hærdetider er fastsat ud fra kontrollerede temperaturer og relativ fugtighed under 85% samt ved gennemsnittet af DFT range for produktet.

Overfladetør (berøring): Hvor tørt underlaget skal være for at et let tryk med en finger ikke efterlader et mærke eller en ujævnhed.

Tør til at kunne gå på: Minimumtid inden malingen kan tåle, at man går på den uden permanente mærker, aftryk eller andre fysiske skader.

Tør til overmaling, minimum: Den anbefalede korteste tid inden næste lag kan påføres.

Produkt kompatibilitet

Tidligere coat: epoxy, epoxy mastic
Efterfølgende coat: alkyd, vinyl, akryl, selvpolerende og hårde bundmalinger

Emballagestørrelse (typisk)

	Volumen (liter)	Emballagestørrelse (liter)
Vinyl Primer	0.75 / 2.5	0.75 / 2.5

Den nævnte volumen er knyttet til fabriksproducerede kulører. Bemærk at lokale variationer i emballagestørrelse og volumen forekommer på grund af lokale regler.

Opbevaring

Produktet opbevares i overensstemmelse med nationale krav. Opbevar emballagerne på et tørt, køligt, godt ventileret sted og væk fra antændelseskilder. Emballage skal holdes tæt lukket. Håndter med forsigtighed.

Lagerholdbarhed v. 23°C

Vinyl Primer 48 måned(er)

I nogle lande er lagerholdbarheden forkortet af lokale myndigheder. Ovenstående er minimum holdbarhed, herefter skal der foretages inspektion af produktet.

Affaldshåndtering

N/A

Udvis forsigtighed

Produktet er velegnet til påføring af både professionelle og forbrugere. Påføring med sprøjte må kun udføres af professionelle brugere. De som påfører samt operatører skal uddannes, være erfarne samt have evne og udstyr til at blande/omrøre og påføre malingen rigtigt og i henhold til Jotuns tekniske dokumentation. De som påfører og operatører skal bruge passende personlig beskyttelse, når dette produkt anvendes. Vejledning er givet ud fra nuværende kendskab til produktet. Ethvert forslag til afvigelse fra ovennævnte for at passe til stedet, hvor produktet påføres, skal sendes til den ansvarlige Jotun repræsentant for godkendelse, inden arbejdet påbegyndes.

Helse og sikkerhed

Læg mærke til advarselsnoter, der vises på emballagen. Anvendes under godt ventilerede forhold. Inhalér ikke spraystøv. Undgå hudkontakt. Spild på huden skal straks fjernes med en egnet cleanser, sæbe og vand. Øjne skal skylles godt med vand og der skal søges læge omgående.

Kulørforskel

Produkter, der primært tænkes anvendt som primere eller antifoulings, kan have mindre farveforskelle fra batch til batch. Denne type produkter og epoxybaserede produkter kan ved anvendelse som topstrøg kridte ved eksponering for sollys og vejrlig.

Bevarelse af farve og glans på topstrøg/finish coats kan variere afhængig af farve, eksponering til miljøet som fx temperatur, UV intensitet, påføringskvalitet og generisk malingstype. Kontakt din lokale Jotun konsulent for yderligere information.

Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske version, der er gældende.