

## Vinyl Primer

### Produktbeskrivelse

#### Type

Dette er et en-komponent fysisk tørende vinylsealer/primer. Hurtigtørrende.

#### Egenskaber og fordele

Pigmenteret med et højt indhold aluminiumsflager, som giver en god vandfast beskyttelse. Giver fremragende vedhæftning for antifouling og en-komponent systemer.

#### Anvendelsesområde

Anvendes som forsegling til gamle antifouling i god stand. Anvendes som forsegling til ikke-udhærdede epoxy primere inden påføring af en-komponent maling. Anvendes som primer på underlag af træ.

### Produktdata

<b>Kulører</b>	aluminium		
<b>Generisk type</b>	vinyl		
<b>Tørstof</b>	38	± 2	volumen%
<b>Flammepunkt</b>	28 °C		
<b>VOC-USA</b>	615	g/l	EPA Method 24
<b>VOS-Solvent Emission Directive</b>	5,17	g/kg	SED (1999/13/EC)

### 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 emballagestørrelser og volumener forekommer på grund af lokale regler.

### Påføringsinformation

#### Produktet kan påføres med

Sprøjte: Anvend airless eller konventionel 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.

#### Vejledende dato for air spray

<b>Sprøjtedyse</b>	0.46-0.69 mm (0.018-0.027")
<b>Sprøjtevinkelgrader</b>	40-80°
<b>Dysetryk</b>	15 MPa (150 kp/cm <sup>2</sup> , 2100 psi)

Sørg for at filtre er rengjorte.

### Vejledende data til konventionel sprøjtepåføring

**Sprøjtedyse** 1.4-1.8 mm (0.055-0.070")  
**Dysetryk** 0.3-0.4 MPa (42-56 psi)

Sørg for at vand- og oliefiltre er monteret. Afstanden fra luftkompressor til filtre skal være min. 10 meter.

### Anbefalet filmtykkelse per strøg

<b>Tør</b>	Minimum	35 µm
<b>Tør</b>	Maksimum	100 µm
<b>Tør</b>	Typisk	80 µm
<b>Våd</b>	Minimum	95 µm
<b>Våd</b>	Maksimum	260 µm
<b>Våd</b>	Typisk	210 µm

### Forbrug pr. strøg

<b>Teoretisk</b>	10,9 - 3,8	m <sup>2</sup> /l
<b>Teoretisk</b>	4,8	m <sup>2</sup> /l

### Blandingsforhold for produktet (volumen)

Single pack

### Fortynder

Jotun Thinner No. 7

### Tørretider

<b>Relativ Fugtighed (RF)</b>	50 %	50 %	50 %	50 %
<b>Overfladetemperatur</b>	5°C	10°C	23°C	40°C
<b>Berøringstør</b>	30min	20min	15min	10min
<b>Håndteringstør</b>	4t	3t	2t	1.5t
<b>Overmalingsinterval, min.</b>	4t	3t	2t	2t

## Brugsanvisning

### Forarbejde

Overflader med fedt, olie eller anden forurening rengøres med anbefalet Jotun Yachting rengøringsmiddel. Til underlag af træ slibes med korn P80-P150, hvis nødvendigt. For gamle antifoulinger er det nødvendigt med højtryksrens med ferskvand efterfulgt af vådslibning. Det bedste resultat opnås, når overfladen er tør og uden nogen former for urenheder.

### Forbehandling

Træ: Påfør 5-15 lag Clipper 1, vådt-i-vådt, afhængig af indtrængning i underlaget. Påfør alternativt et lag Vinyl Primer fortyndet 15% med Jotun Thinner No. 7.

### Grundning

Træ: Påfør 3 lag.

### Mellemstrøg (Understrøg)

Eksisterende antifoulinger: Påfør 1 lag.

## Slutstrøg

Afslut med 2 lag af den valgte topcoat. Afslut med 2 lag af den valgte antifouling.

## 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.

## Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere.

Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

Førstehjælp, se pkt. 4.

Håndtering og opbevaring, se punkt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Oplysninger om love og bekendtgørelser, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: 825062

Sikkerhedsregler

4-3

1993

## 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.