

## AntiPest

### Produktbeskrivelse

Dette er en to-komponent epoxy grunder. Pigmenteringen med et højt indhold af aluminiumsflager giver en meget god vandtæt beskyttelse. Kan anvendes over og under vand som primer i et komplet system. Velegnet til forbehandlet stål, aluminium, komposit og malede overflader som epoxy- og polyurethansystemer.

### Typisk anvendelse

Udviklet til at forebygge osmose i glasfiberbåde. Har god anti-korrosiv effekt. Udendørs og indendørs områder, inkl. skrog, over og under vandlinjen, overbygninger og dæk. Produktet er velegnet til påføring af både professionelle og forbrugere.

### Kulører

grå, rødtonet

### Produktdata

Egenskaber	Test/Standard	Beskrivelse
Tørstofindhold efter volumen	ISO 3233	42 ± 2 %
Flammepunkt	ISO 3679 Method 1	25 °C
Densitet	beregnet	1.3 kg/l
VOC-EU	IED (2010/75/EU) (teoretisk)	527 g/l

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

De oplyste data gælder for blandet maling.

### Filmtykkelse pr. lag

#### Typisk anbefalet rækkeevne iht. specifikation

Tørfilmstykkelser	60 - 100 µm
Vådfilmstykkelser	140 - 240 µm
Teoretisk rækkeevne	7 - 4.2 m <sup>2</sup> /l

## Forbehandling

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

### Samlet tabel over forbehandling

Underlag	Forbehandling	
	Minimum	Anbefalet
Stål	St 3 (ISO 8501-1)	Sa 2½ (ISO 8501-1)
Aluminium	Overfladen skal maskinslibes eller slibes manuelt med ikke-metallisk slibepapir eller på en bonded fibermaskine eller håndslibepapir for at give overfladen et ridsemønster.	Sandblæses for at få en overfladeprofil ved at bruge et ikke-metallisk slibemedie for at få en skarp og lige overfladeprofil.
Komposit	Polyesterbaseret komposit skal være helt udhærdet, inden forbehandling af underlaget påbegyndes. Overfladen skal være hånd- eller maskinslebet med ikke-metalliske slibemidler eller fastmonteret slibemaskine eller håndslibepapir korn P100-P160 for at give et slibemønster på overfladen.	Polyesterbaseret komposit skal være helt udhærdet, inden forbehandling af underlaget påbegyndes. Overfladen skal være hånd- eller maskinslebet med ikke-metalliske slibemidler eller fastmonteret slibemaskine eller håndslibepapir korn P100-P160 for at give et slibemønster på overfladen.
Malede overflader	Ren, tør og ikke beskadiget kompatibel coating	Ren, tør og ikke beskadiget kompatibel coating

## 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 for produktet (volumen)

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

## Fortynder/Rensevæske

Fortynder: Jotun Thinner No. 17 / Thinner No. 17

## Vejledende data for airless spray

Sprøjtedyse (inch/1000): 15-21  
Dysetryk (minimum): 150 bar / 2100 psi

## Vejledende data for luftspray

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

Afstanden fra luftkompressor til filtre skal være min. 10 meter. Påføring med sprøjte må kun udføres af professionelle brugere.

## Tørre- og hærdetid

Overfladetemperatur	10°C	23 °C	40°C
Berøringstør	3 h	2 h	1 h
Tør til at kunne gå på	5 h	3 h	2 h
Overmalingsinterval, min.	12 h	4 h	3 h
Overmalingsinterval, max.	7 d	3 d	2 d
Tør/Udhærdet til brug	12 d	7 d	5 d

Overfladen skal slibes for at få bedst mulig vedhæftning, når påføringen udføres efter det anbefalede overmalingsinterval.

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.

Overmalingsinterval, max.: Den højst tilladte tid inden næste lag kan påføres.

Tør/Udhærdet til brug: Minimumtid inden malingen permanent kan tåle sit miljø/medie.

## Induktionstid og Pot life

Malingtemperatur	23 °C
Induktionstid	15 min
Pot life	8 h

Reduceres ved højere temperaturer

## Produkt kompatibilitet

Afhængig af hvad malingsystemet udsættes for, kan diverse primere og slutstrygninger bruges i kombination med dette produkt. Se de viste eksempler nedenfor. Venligst kontakt Jotun for en specifik anbefaling af malingsystem.

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

## Emballagestørrelse (typisk)

	Volumen (liter)	Emballagestørrelse (liter)
AntiPest Comp A	0.6 / 2 / 4	0.75 / 2.5 / 5
AntiPest Comp B	0.15 / 0.5 / 1	0.3 / 0.85 / 1

Den nævnte volumen er knyttet til fabriksproducerede kulører. Bemærk at lokale variationer i emballagestørrelser og volumener 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

AntiPest Comp A	48 måned(er)
AntiPest Comp B	48 måned(er)

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

## Udvis forsigtighed

Produktet er velegnet til påføring af både professionelle og forbrugere. 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

Når relevant; produkter, der primært skal anvendes som primere eller antifoulinger, kan have farvevariationer fra batch til batch. Denne type produkter kan falme og kridte, når de eksponeres for sollys og vejrlig.

Bevarelse af farve og glans på topstrøg kan variere og afhænger af farvetype, eksponeringsmiljø som fx temperatur, UV intensitet m.m., samt kvalitet af påføringen. 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.

---