

## Jotun Anti-skid

### Produktbeskrivelse

Dette er aluminium oxyd korn, der skal spredes i det sidste lag i et non-skid system. Fås i ekstra grov, grov, medium og fin partikelstørrelse. Velegnet som anti-skid materiale i en lang række coating systemer over vand. Velegnet på alle overflader, afhængig af det specifikke malingsystem.

### Typisk anvendelse

Kan anvendes på helikopterdek, gangveje, ramper, brovægtedæk, generelt på dæk, hvor der kræves non-slip egenskaber. Fordeling sker i vådfilmen under påføring.

### Kulører

mørk

Mindre farveforskelle kan forekomme, afhængig af partikelstørrelse og fra batch til batch.

### Produktdata

Egenskaber	Test/Standard	Beskrivelse	
Tørstofindhold efter volumen	ISO 3233	100 %	
Densitet	beregnet	3.9 kg/l	
Region	Lovgivning	Test Standard	VOC Værdi
EU IED	Industrial Emission Directive 2010/75/EU	Beregnet	0 g/l

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

### Blandingsforhold

Single pack

## 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: akryl, alkyd, epoxy, epoxy mastic, polyurethan  
Efterfølgende coat: akryl, alkyd, epoxy, epoxy mastic, fluoropolymer, polyurethan, polysiloxan

## Yderligere information

### ANBEFALET MÆNGDE

Finkornet partikelstørrelse (180 - 250 µm) til maling påført fra 50 til 150 µm DFT, som fx topcoats.  
Anbefalet brug er 1,5-2,0 kg pr. 10 liter maling.

Medium partikelstørrelse (400 - 600 µm) til maling påført fra 150 til 400 µm DFT, som fx Jotamastic produkter og tykfilms topcoats.  
Anbefalet brug er 2,5-3,3 kg pr. 10 liter maling.

Grov partikelstørrelse (700 - 1000 µm) til maling påført fra 400 til 1500 µm DFT, som fx Baltoflake produkter.  
Anbefalet brug er 3,0-4,0 kg pr. 10 liter maling.

Ekstra grov partikelstørrelse (1200 - 1600 µm) til maling påført fra 400 til 1500 µm DFT, som fx Baltoflake produkter.  
Anbefalet brug er 3,5-4,0 kg pr. 10 liter maling.

Hvis der ønskes en mere ru overflade, kan tilsætningsmængden øges.

## Emballagestørrelse (typisk)

	Vægt
Jotun Anti-skid	25 kg

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

## Opbevaring

Produktet skal lagres iht. nationale regler. Opbevar emballagen på et tørt, skyggefuldt, køligt og velventileret område og væk fra varme- og antændelseskilder. Emballagen skal holdes tæt lukket. Håndter med omhu.

### Lagerholdbarhed v. 23°C

Jotun Anti-skid	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 udelukkende til professionelt brug. Påførere og operatører skal uddannes, være erfarne og have mulighed for og udstyr til at blande/omrøre og påføre malingen rigtigt og iht. Jotuns tekniske dokumentation. Påførere og operatører skal anvende passende, personligt værneudstyr, når dette produkt anvendes. Denne guideline er baseret på nuværende kendskab til produktet. Ethvert forslag, der afviger fra dette for at passe til forholdene på området, 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.