

## Jotun Anti-skid

### Produktbeskrivning

Är en aluminiumpartikel som används för att sprida över det sista skiktet i halkskyddande system. Finns i partikelstorlekar: extra grov, grov, medium och fin. Lämplig som halkskydd för olika färgsystem i atmosfärisk miljö. Lämplig för olika typer av ytor beroende av specifikt målningsystem.

### Användningsområde

Kan användas på helikopterdeck, gångstråk, ramper, bryggdäck och däck där krävs halkskydd. Spridning skall ske under appliceringen av våtfilmen.

### Kulör

mörk

Mindre kulörvariationer kan förekomma, beroende på kvaliteter, och från sats till sats.

### Produktdata

Egenskap	Test/Standard	Beskrivning
Volymtorrhalt	ISO 3233	100 %
Densitet	kalkylerad	3.9 kg/l
VOC-EU	IED (2010/75/EU) (teoretisk)	0 g/l

De angivna egenskaperna är typiska för fabriksstillverkade färger, mindre variationer kan förekomma beroende av kulör.

### Produktblandning

Enkomponent

### Produktkompabilitet

Beroende på exponering av färgsystemet, kan olika primers och täckfärger användas i kombination med denna produkt. Några exempel finns beskrivna nedan. Kontakta Jotun för specifika systemförslag.

Föregående skikt: akryl, alkyd, epoxi, epoxi mastic, polyuretan

Efterföljande skikt: akryl, alkyd, epoxi, epoxi mastic, fluor polymer, polyuretan, polysiloxan

## Ytterligare information

### REKOMMENDERAD KVANTITET

Fin partikelstorlek (180 - 250 µm) för färg som appliceras i 50 till 150 µm torrt skikt som täckfärg. Rekommenderad förbrukning är 1,5-2,0 kg per 10 liter färg.

Medium partikelstorlek (400 - 600 µm) för färg applicerad i 150 till 400 µm skiktjocklek, exempelvis Jotamastic produkter och täckfärger i tjocka skikt. Rekommenderad förbrukning är 2,5-3,3 kg per 10 liter färg.

Grov partikelstorlek (700 - 1000 µm) för färg applicerad i 400 till 1500 µm skiktjocklek, exempelvis Baltoflake produkter. Rekommenderad förbrukning är 3,0-4,0 kg per 10 liter färg.

Extra grov partikelstorlek (1200 - 1600 µm) för färg applicerad i 400 till 1500 µm skiktjocklek, exempelvis Baltoflake produkter. Rekommenderad förbrukning är 3,5-4,0 kg per 10 liter färg.

Om det krävs en grövre yta kan kvantiteten ökas.

## Emballage (standard)

	Vikt
Jotun Anti-skid	25 kg

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

## 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

Jotun Anti-skid	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.

## Varning

Produkten är endast avsedd för professionellt bruk. Applicerare och användare ska vara utbildade och ha förutsättningar att blanda och applicera färgen i enlighet med Jotuns rekommendationer. Applicerare och användare ska ha tillgång till korrekt personlig skyddsutrustning då produkten används. De här rekommendationerna är baserade på tillgänglig kunskap om produkten. Eventuella avvikelser ska meddelas till ansvarig representant för Jotun för godkännande innan arbetet får fortsätta.

## Hälsa och säkerhet

Vänligen notera de säkerhetsföreskrifter som finns angivna på förpackningen. Används under väl ventilerade förhållanden. Andas inte in sprutdimma. Undvik hudkontakt. Färgstänk på huden skall omgående avlägsnas med lämpligt rengöringsmedel, tvål och vatten. Ögonen bör sköljas rikligt med vatten och läkare skall kontaktas.

---

## Kulöravvikelse

I vissa fall kan produkter som huvudsakligen är avsedda att användas som grundfärg eller antifouling ha mindre färgnyanser från sats till sats. Liknande produkter och epoxibaserade produkter som används som slutstryk kan eventuellt krita när de utsätts för solljus och förvittring.

Färg- och bibehållen glans på slutstryk kan variera beroende på typ av färg, exponeringsmiljö som t.ex, temperatur & UV-intensitet, appliceringskvalitet och vilken typ av generisk färg. Kontakta ditt lokala Jotun-kontor för mer information.

---

## Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laborietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

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.