

# JOTAPROFF Prima Clean 10

## Produktbeskrivning

### Typ

Extremt slitstark, silkematt, vattenburen akrylfärg.

### Egenskaper och fördelar

Färgen ger en fin silkematt som är mycket slitstark. Användning av **JOTAPROFF Prima Clean 10** ger längre underhållsintervall. Vid nybyggen kan man reducera kostnader för bättringsarbeten och risken för flammighet efter byggstädning.

### Användningsområde

För väggar på underlag så som byggskivor/gipsskivor, övermålningsbar tapet, väv, puts betong och sandspackel. Används som mellan- och slutstrykning där en silkematt yta önskas.

Särskilt lämplig då det ställs höga krav på tvättbarhet. Används i rum där väggarna utsätts för hårt slitage, t ex. skolor, kontor, institutioner, hotell och restauranger.

### Underlag

Byggskivor/gipsskivor, övermålningsbar tapet, väv, puts, betong och sandspackel.

## Produktdata

<b>Emballagestorlek</b>	9 L
<b>Tillgängliga baser</b>	Vit och A-bas
<b>Brytning</b>	Baser skall brytas över <b>Jotun Multicolor</b> . Upp till 10 % med <b>Jotun Multicolor</b> brytpastor. Om vit-bas skall användas som vit ska den INTE brytas över <b>Jotun Multicolor</b> .
<b>Kulör</b>	Vit bas kan användas obruten som vit.
<b>Glans</b>	10 Silkematt
<b>Generisk typ</b>	Akrylbaserad dispersionsfärg.
<b>Volymtorrhalt</b>	42 ± 2 volym%
<b>Litervikt</b>	1.37 (vit bas)
<b>VOC för bruksfärdig blandning</b>	EU gränsvärde för produkten (kat. A/a): 30 g/l. Produkten innehåller max 1 g/l VOC.

## Appliceringstekniska data

### Anmärkning

Innehållet i emballage med olika produktionsnummer blandas samman innan användning.

### Appliceringsverktyg / -metoder

Roller, pensel eller högtrycksspruta. Påföres enklast med roller, men även pensel och högtrycksspruta kan användas.  
Påföres jämnt och fylligt.

### Riktlinjer vid högtryckssprutning

Munstyckets diameter	0,53 mm (0.021")
Sprutvinkel	65–80°
Färgtryck	Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm <sup>2</sup> )

### Rengöring av verktyg

Vatten och **JOTUN Penseltvätt**.

### Sträckförmåga och skiktjocklek

	Förbrukning per strykning (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtjocklek per skikt (µm)	
		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
Rekommenderad:	8 - 10	100 - 125	42 - 52

### Förhållanden under applicering

Luftens och underlagets temperatur skall vara över +10 °C.

### Rengöring av spill

**JOTUN Special wipes** är en praktisk tvätt- och rengöringsservett för rengöring innan och under målning.

### Torktider

Torktiden avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, ventilation och filmtjocklek.

Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

Luftfuktighet (RH)	50 %
Luftens temperatur	23 °C
Underlagets temperatur	23 °C

Torr för beröring	1 t
Övermålningsbar efter	2 t
Genomhärdad	4 veckor

## Bruksanvisning

Underlaget ska vara fast, rent och torrt.  
Rengör med **JOTUN Special Målar tvätt**.

Underlag	Behandling
Bar metall:	Grundning: 1 x <b>QUICK Bengalack Rostskyddsfärg</b> . Slutstrykning: 2 x <b>JOTAPROFF Prima Clean 10</b> .
Kritande, smetande, sugande eller porösa underlag:	Grundning: 1 x <b>JOTUN Grundning för vägg</b> . Slutstrykning: 2 x <b>JOTAPROFF Prima Clean 10</b> .
Omålade byggskivor/gipsskivor, övermålningsbar tapet/väv :	Grundning: 1 x <b>JOTUN Grundning för vägg</b> . Slutstrykning: 2 x <b>JOTAPROFF Prima Clean 10</b> .
Textiltapet:	Grundning: 1 x <b>JOTUN Grundning för tapet</b> . Slutstrykning: 2 x <b>JOTAPROFF Prima Clean 10</b> .
Tidigare målade ytor:	Tidigare målade ytor mattslipas och slipdammet avlägsnas. Slutstrykning: 2 x <b>JOTAPROFF Prima Clean 10</b> .
Underlag missfärgade av sot, nikotin eller liknande:	Grundning: 1-2 x <b>JOTUN Kvist- och spärrgrundning</b> . Slutstrykning: 2 x <b>JOTAPROFF Prima Clean 10</b> .

## Underhåll

Målade ytor får tvättas först efter 4 veckor (härdningstid för produkten). Om tvättning är nödvändigt skall pH-värdet på tvättmedlet inte överstiga pH 9. **JOTUN Special målar tvätt** rekommenderas. Vid daglig rengöring skall temperaturen på tvättvattnet vara < +40 °C .

## Förvaltning, Drift och Underhåll

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

## Lagring

Fraktas och lagras frostfritt och stående. Kvaliteten hos en bruten produkt försämras vid lagring över 1 år.

## Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen exempelvis med vatten och penseltvätt. Flytande färgrester och tvättväska utgör farligt avfall och skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



## Miljömärkning



Produkten är godkänd av Nordisk Miljömärkning och tillgodoser kraven för miljömärkning Svanen.

### Green Building-standarder

Den deklarerade produkten uppfyller följande krav:

- Emissionskrav enligt M1: Classification of Indoor Environment 2008 (LVI 05-10440, 2014)
- Svanenmärket (2096 0002)
- Egenskapskriterier i BASTA (2018:A2)
- Klass B enligt Bedömningskriterier 6.0 för SundaHus (2013)

BREEAM® NOR (2016)

Hea 02: VOC-innehåll för "Matt färg för väggar och tak inomhus" (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) och emissionskrav (ISO 16000-serier).

Mat 01: Produkt specifik typ III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804) för Skandinavien.

Mat 01: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

BREEAM® NOR (2012)

Hea 9: VOC-innehåll för "Matt färg för väggar och tak inomhus" (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) och emissionskrav (ISO 16000-serier).

Mat 1.3: Produktspecifik typ III EPD (ISO 14025, 21930, EN 15804) för Skandinavien.

Mat 1.5: Produktens säkerhetsdatablad bekräftar att produkten inte innehåller några ämnen på den norska A20-listan.

Yttligare certifikat och godkännande kan finnas tillgängliga på begäran.

## Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

**Första hjälpen**, se punkt 4.

**Hantering och lagring**, se avsnitt 7.

**Transportinformation**, se punkt 14.

**Gällande föreskrifter**, se punkt 15.

### Inomhusmiljö/Emissioner:

Produkten emitterar lite. Emissionsmätningen är utförd på ett neutralt underlag. Underlag och förbehandling påverkar den totala emissionen från den färdigbehandlade ytan.

## Kontaktinformation

Jotun Sverige AB  
Box 151  
421 22 Västra Frölunda  
Tlf.: +46 031 69 63 00

## Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester 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 (Eng) versionen som är giltig.