

JOTAPROFF Prima Air

Produktbeskrivning

Typ

Akrylbaserad väggfärg för släta väggar.

Egenskaper och fördelar

JOTAPROFF Prima Air ger en matt yta. **JOTAPROFF Prima Air** har minimal färglukt och avger mycket låga halter av emissioner under applicering och torkning.

Användningsområde

För släta väggar på underlag så som byggskivor, övermålningsbar tapet, väv, puts betong och sandspackel.



23°C-50% R.H.

23°C-50% R.H.



Overmalbar
Övermålningsbar
Dry to recoat

Min. air and
surface temp.

Produktdata

Emballagestorlek

3 L (fyllningsgrad 2,7 L) och 10 L (fyllningsgrad 9 L)

Tillgängliga baser

Vit, A, B och C.

Brytning

Om vit-bas skall användas som vit ska den INTE brytas över **Jotun Multicolor**. Övriga kulörer skall blandas över **Jotun Multicolor**. Upp till 10 % (av basens volym) med **Jotun Multicolor** brytpastor.

Kulör

Standardkulörer: NCS 0502-Y. Vit bas kan användas obruten som vit.

Glans

05 Matt

Glansgradtabell för JOTAPROFF Prima Air



Volymtorrhalt

40 ± 2 volym%

Litervikt

1.4 (vit)

VOC för bruksfärdig blandning

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. Rör om noga.

Appliceringsverktyg / -metoder

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

Riktlinjer vid högtryckssprutning

Munstyckets diameter 0.43-0.53 mm (0.017-0.021")

Sprutvinkel 50–80°

Färgtryck Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm²)

Val av munstycke / sprutvinkel / färgtryck måste anpassas till aktuell sprututrustning och yta.

Sprutmålning av produkten skall enbart utföras av yrkesmässig användare.

Rengöring av verktyg

Vatten och **JOTUN Penseltvätt**.

Sträckförmåga och skiktjocklek

	Förbrukning per strykning (m ² /liter)	Filmtjocklek per skikt (µm)	
		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
Rekommenderad:	8 – 10	100 – 125	40 – 50

Förhållanden under applicering

Underlagets och luftens temperatur skall minst vara +10 °C. Luftens RH max. 70 %

Rengöring av spill

JOTUN Special wipes rekommenderas för att rengöra vid spill. **JOTUN Special wipes** är en praktisk tvätt- och rengöringsservett för rengöring innan och under målning.

Torktider

Helt genomhärdad efter 4 veckor. Torktider avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, ventilation, filmtjocklek och träunderlag.

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
Brukstorr	ca. 3 dagar
Genomhärdad	4 veckor

Bruksanvisning

Underlaget skall vara rent, fast och torrt.

Underlag	Behandling
Byggskivor/gipsskivor, övermålningsbar tapet, väv, puts, betong och sandspackel:	Underlaget skall vara rent, fast och torrt: Rengör med JOTUN Special Målartvätt . Bart järn och spikhuvuden grundas med QUICK Bengalack Rostskyddsfärg . Slutstrykning: 2 x JOTAPROFF Prima Air .
Textiltapet:	Underlaget skall vara rent, fast och torrt: Rengör med JOTUN Special Målartvätt . Bart järn och spikhuvuden grundas med QUICK Bengalack Rostskyddsfärg . Textiltapet grundas med JOTUN Grundning för tapet . Slutstrykning: 2 x JOTAPROFF Prima Air .
Ytor missfärgade av sot, nikotin eller liknande:	Underlaget skall vara rent, fast och torrt: Rengör med JOTUN Special Målartvätt . Bart järn och spikhuvuden grundas med QUICK Bengalack Rostskyddsfärg . Grundas med JOTUN Kvist- och spärrgrundning . Slutstrykning: 2 x JOTAPROFF Prima Air .

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 målartvätt** 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.

Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester och tvättvätska med färgrester 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 (LCI 05-10440, 2014)
- Svanenmärket (2096 0002)
- Egenskapskriterier i BASTA (2016:A1)
- Accepteras enligt Byggvarubedömningens Bedömningskriterier 4.0 (2016)
- Klass B enligt Bedömningskriterier 6.0 för SundaHus (2013)
- Eurofins "Indoor Air Comfort Gold - certified product" och uppfyller därmed alla emissionskriterier som angivits av myndigheterna i EU och deras medlemsländer, samt emissionskriterier för många frivilliga ekologiska märkningar.

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 16000-9/10).
- Mat 01: Produkt specifik typ III EPD (ISO 14025;21930, EN 15804).
- 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 16000-9/10).
- Mat 1.3: Produktspecifik typ III EPD (ISO 14025, 21930, EN 15804).
- 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.
EPDs är tillgängliga på www.epd-norge.no

Certifikat

Produkten är godkänd av Eurofins Indoor Air Comfort Gold och tillgodoser kraven för VOC-emissioner.



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.

Diverse

Kontaktinformation

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

Dessa tekniska data ersätter tidigare data.

Jotun rekommenderar att man i tillägg till det tekniska databladet (TDS) också läser säkerhetsdatabladet (SDS) och FDU för denna produkt.

För upplysning om närmaste Jotunkontor hänvisas till www.jotun.com.

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.