

JOTAPROFF PVA 07

Produktbeskrivning

Typ

Vattenburen, lösningsmedelsfri färg för inomhusbruk i torra rum.

Användningsområde

Mellan- och slutstrykning för väggar av t ex. puts, betong, spackel, byggskivor, väv, tapet m.m. i torra rum. **JOTAPROFF PVA 07** kan användas som grundning på omålade byggskivor och sandspackel.

Produktdata

Emballagestorlek	3 L (innehåll 2,7 L) och 10 L (innehåll 9 L)
Tillgängliga baser	Vit, A, B och C. Baser skall inte användas obrutna.
Brytning	Baser skall brytas över Jotun Multicolor . Upp till 10 % med Jotun Multicolor brytpastor. Om vit-bas skall användas som vit ska den INTE brytas över Jotun Multicolor . Övriga kulörer skall blandas över Jotun Multicolor .
Kulör	Vit bas är fullpigmenterad och kan användas som vit. JOTUN 471 Lys Antik, NCS S 0500, NCS S 0502
Glans	Silkematt 07
Generisk typ	Dispersionsfärg baserad på PVA kopolymer.
Volymtorrhalt	38 ± 2 volym%
Litervikt	1.36
VOC för bruksfärdig blandning	EU gränsvärde för produkten (kat. A/a): 30 g/l. Produkten innehåller max 1 g/l VOC.

Appliceringstekniska data

Anmärkning

Blanda innehållet i emballage med olika produktionsnummer för att undvika kulörskillnader. Rör om noga innan användning.

Appliceringsverktyg / -metoder

Pensel, ruller eller spruta. Påföres enklast med ruller, men även pensel och högtrycksspruta kan användas. Påföres jämnt och fylligt.

Riktlinjer vid högtryckssprutning

Munstyckets diameter	0.46-0.53 mm (0.018-0.021")
Sprutvinkel	50-80°
Färgtryck	Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm ²)

Rengöring av verktyg

Vatten och **JOTUN Penseltvätt**.

**Förbrukning per
strykning (m²/liter)**

**Filmtjocklek per skikt
(µm)**

		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
Rekommenderad:	7 - 10	100 - 143	38 - 54

Förhållanden under applicering

Underlagets och luftens temperatur skall minst vara +10 °C.

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 Ca. 1 t

Övermålningsbar efter 2 t

Brukstorr Ca. 24 t

Genomhärdad 4 veckor

Bruksanvisning

Förarbete

Underlaget skall vara rent, fast och torrt: Rengör med **JOTUN Special Målartvätt**. Ytor som sedan tidigare är målade med halvblank eller blank färg, mattslipas. Avlägsna slipdammet.

Förbehandling

Bart järn och spikhuvuden grundas med **QUICK Bengalack Rostskyddsfärg**.

Grundning

Omålade sugande underlag, som tapet och omålad puts, skall grundas innan övermålning. Tidigare målat: Gammal blank och halvblank färg grundas med **JOTUN Häftgrund Universal**. Ytor som missfärgats av sot, nikotin osv.: Grundas med **JOTUN Kvist- och spärrgrundning**.

Slutstrykning

2 x **JOTAPROFF PVA 07**.

På sugande, porösa underlag rekommenderas 3 strykningar för att säkerställa ett jämnt och skäckfritt resultat.

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.

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 .

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

Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande 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)

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.
EPSs är tillgängliga på www.epd-norge.no

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.

Diverse

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.

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.