

JOTAPROFF PVA 05

Productbeschrijving

Type

Oplosmiddelvrije, watergedragen dispersie voor binnen in droge ruimtes.

Kenmerken en voordelen

Muurverf met een goede dekkraft en een subtiele glans. Biedt een beperkte terugslag en biedt een uiterlijk van een mooie afwerking en een lichte structuur.

Aanbevolen gebruik

Tussen- en afwerklaag op muren zoals gips, beton, stopverf, boards, geweven stof, behang etc, in droge ruimtes.

Product data

Verpakking grootte	A en Hvit base.: 10 L (inhoud 9 L).
Basis	Wit en A basis.
Verven	Basissen moeten gemengd worden met Jotun Multicolor . Tot maximaak 10% met Jotun Multicolor pigmenten. Als wit basis is gekocht als witte kleur, kan die niet worden gebruikt om aan te kleuren in Jotun Multicolor . Alle andere kleuren kunnen gemaakt worden met Jotun Multicolor .
Kleuren	Wit en Lichte kleuren via het Jotun Multicolor kleuren mengsysteem. HVIT basis is een vol gepigmenteerde witte kleur.
Glans graad	05 zijdemat
Algemeen type	PVA copolymeer dispersie.
Vaste stoffen per volume	41 ± 2 Volume%
Soortelijk gewicht	1.4
VOS voor gebruiksklare mengsels	EU grenswaarde voor dit product (cat.A/a): 30 g/l. Dit product bevat maximaal 1 g/l VOS.

Applicatie gegevens

Opmerkingen

Inhoud van blikken met verschillende productie nummers moeten worden gemengd om mogelijke kleurafwijkingen voorkomen. Voor gebruik goed roeren.

Applicatie methoden

Bij voorkeur applicatie met een roller, maar een kwast of airless spuit mag ook worden gebruikt. Breng rijkelijk en evenwijdig aan.

Richtlijnen voor gebruik Airless spray

Nozzle	0.46-0.53 mm (0.018-0.021")
Spuithoek	65-80°
Nozzle druk	Min. 15 MPA (Min. 150 kg/cm ²)

Reiniging van gereedschap

Water en een geschikt middel om applicatie materiaal mee te reinigen.

Verbruik en laagdikte

	Verbruik (m ² /liter)	Aanbevolen laagdikte per laag (µm)	
		Nat (berekend)	Droog (berekend)
Aanbevolen:	7 - 10	100 - 143	41 - 59

Conditie tijdens de applicatie

Temperatuur van de ondergrond en lucht moet minimaal +10 °C zijn.

Droogtijden

Droogtijden kunnen afwijken bij verandering van temperatuur, luchtvochtigheid, luchtcirculatie en laagdikte.

De droogtijden worden gemeten met de aangegeven waarden:

Relatieve luchtvochtigheid (RH)	50%
Luchttemperatuur	23 °C
Ondergrond temperatuur	23 °C

Stof droog	Ca. 1 u
Overschilderbaar na	Ca. 3 u
Overschilderbaar	Ca. 24 u
Volledig uitgehard	4 weken

Gebruiksaanwijzing

Oppervlakte voorbehandeling

De ondergrond moet schoon, droog en gezond zijn: Maak schoon met een geschikt reinigingsmiddel. Eerder geschilderde, oude hoogglans/zijdeglans verf moet worden geschuurd met geschikt schuurpapier en het stof moet worden verwijderd.

Voorbehandeling

Metaal en spijkers moeten met een daarvoor geschikte primer worden behandeld.

Grondverf

Onbehandelde zuigende ondergronden zoals behang en onbehandeld beton/pleisterwerk moeten worden geprimeerd voordat er een tussenlaag en topcoat overheen gaat. Eerder geschilderd: Oude glanzende/zijdeglanzende verven moeten worden gegrond met **JOTUN Kvist og Sperregrunning**. Plafonds verkleurd door roet, nicotine etc.: Behandel met **JOTUN Kvist- og sperregrunning**.

Afwerking

2 x **JOTAPROFF PVA 05**. 3 lagen op absorberende, poreuze ondergronden wordt aanbevolen om verkleuring te voorkomen.

Reinigen of morsen

Reinig met water of een geschikt schoonmaakmiddel.

Onderhoud

Geschilderde ondergronden mogen de eerste vier weken niet worden gereinigd. Als reiniging noodzakelijk is, mag de pH van het reinigingsmiddel waarde niet boven pH 9 zijn. Een geschikt reinigingsmiddel wordt aanbevolen. Voor de dagelijkse schoonmaak moet het water een temperatuur hebben van minimaal 40 °C

Opslag

Bij opslag en transport houd de container vorstvrij en rechtop. De kwaliteit van een aangekleurd product verlaagd wanneer het langer dan een jaar wordt bewaard.

Verwijdering van afval

Vrefresten afgeven bij een daarvoor geschikt afvalverwerkingsbedrijf of milieustation.



Milieu Etikettering



Het product wordt erkend door Miljømerking Norge, en voldoet aan de eisen van het milieukeurmerk Svanen (de Zwaan).

Gezondheid en veiligheid

Houd rekening met de milieu-en veiligheidsnotities op het blik.

Een veiligheidsinformatieblad is uitgegeven voor dit product.

Gedetailleerde veiligheidsinformatieblad over gezondheids-en veiligheidsrisico's en voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van dit product wordt vermeld in het product veiligheidsinformatieblad.

Eerste hulp maatregelen, zie paragraaf 4.

Behandeling en opslag, zie paragraaf 7.

Transport informatie verwijzen naar sectie 14.

Wettelijk verplichte informatie, zie paragraaf 15.

Diversen

Disclaimer

De informatie in dit document wordt gegeven naar de beste kennis van Jotun, gebaseerd op laboratorium testen en praktische ervaring. Jotun producten worden beschouwd als halffabricaten en als zodanig, worden de producten vaak gebruikt onder condities buiten de controle van Jotun. Jotun kan niets dan de kwaliteit van het product zelf garanderen. Kleine productvarianties kunnen om te voldoen aan de lokale eisen worden uitgevoerd. Jotun behoudt zich het recht voor om de informatie te wijzigen zonder nadere aankondiging.

Gebruikers dienen altijd Jotun te raadplegen voor de specifieke leidraad en algemene geschiktheid van dit product en de specifieke praktische toepassing.

Als er enige inconsistentie is tussen de verschillende taalkwesties van dit document gaat de Engelse (Eng) versie voor.

