

LACQUER SATIN 001/AW

Zijdeglanzende lak,
primer & afwerking.
Voor binnen



13 M²/L

PERFORMANCE

Performant. Efficient.
Voor de multiskiller.

PERFORMANCE LACQUER SATIN is een zijdeglanzende watergedragen lak voor binnen, inzetbaar als één-pot-systeem. Garandeert een egale en zeer krasvaste afwerking. Voor binnen.



EIGENSCHAPPEN - GEBRUIK

- **Toepasbaar op** houtwerk, harde kunststof, beton, pleisterwerk e.d. Kan ook gebruikt worden op gereinigde en geschuurde synthetische alkydhars- en watergedragen verflagen. Op hard PVC en metaal eerst een geschikte grondlaag aanbrengen. Ideaal voor onderhoud, renovatie en nieuwbouw. Uitermate geschikt voor ruimtes die intensief gebruikt worden zoals traphallen, gangen, keukens, liftdeuren, ... en publieke plaatsen zoals ziekenhuizen, hotels, scholen, bureaus, bars, winkels, musea, feestzalen, ...
- **Slijtvast en krasvast.** Vlek- en vuilbestendig
- **inzetbaar als één-pot-systeem** (als primer en/of afwerking)
- **Gebruiksklaar, reukloos** en droogt snel, waardoor **2 lagen per dag** kunnen worden aangebracht met een **snelle ingebruikname van de geschilderde ruimtes** tot gevolg.
- Hoge laagdiktevrijheid – licht thixotroop
- Niet vergelend en kleurvast
- Gemakkelijk verwerkbaar
- Goede vloei

ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

PERFORMANCE LACQUER SATIN kan worden toegepast op alle droge en coherente ondergronden.

Voorbehandeling van de ondergrond

Nieuwe ondergrond

- 1 grondlaag PERFORMANCE LACQUER SATIN aanbrengen en afwerken met 2 lagen PERFORMANCE LACQUER SATIN.
- Aanwezigheid van wateroplosbare vlekken zoals oude vochtkringen, nicotine: De vlekken zo goed als mogelijk verwijderen met Polyfilla Pro S600(Universeel reinigingsmiddel).

Renovatie of reeds geschilderde ondergronden in goede staat(synthetische alkydhars- en watergedragen verflagen)

- Oude lagen afwassen met water en Polyfilla Pro S600 (universeel reinigingsmiddel) en indien nodig mat schuren m.b.v. schuurpapier P180-P240, ontstoffen en bijwerken waar nodig met Polyfilla Pro producten.



Reeds geschilderde ondergronden in slechte staat:

- Niet hechtende verflagen verwijderen, waar nodig uitplamuren en na droging behandelen zoals hoger vernoemd.

Afwerking

- Afschilderen met 2 lagen PERFORMANCE LACQUER SATIN tot perfecte dekking en homogeen eindresultaat.

Opmerkingen

- Bij het aanbrengen van twee lagen dient de eerste laag altijd voldoende gematteerd te worden. Dit is noodzakelijk om 'cissing' te voorkomen. Cissing is de onvoldoende benatting van de ondergrond waardoor de verf wegtrekt of gaat kralen.
- Bij toepassing van waterverdunbare producten c.q. systemen kan doorbloeden van inhoudsstoffen optreden, zoals bij Merbau, Meranti, Red Cedar e.d.
- Als gereedschap wordt aanbevolen speciale kwasten en rollers voor waterverdunbare lakverven te gebruiken. Waterverdunbare producten zijn gevoelig voor de weekmakers in de raamrubbers. Deze kunnen een negatieve invloed hebben op de verffilm, de verflaag kan gaan verkleven. In geval van tocht- en beglazingsprofielen in combinatie met bovengenoemde afwerking, dienen profielen van weekmakervrije rubbers te worden toegepast, bijv. EPDM rubber.

VERWERKING VAN HET PRODUCT

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Stofdroog 2,5 uur
- Overschilderbaar 8 uur.

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 7°C
- Omgevingstemperatuur Min. 7°C – maximum 30°C
- Relatieve vochtigheid Max. 80%

Verwerking en verdunning

- Borstel en rol(schuimstof superfijn) Gebruiksklaar.

Reiniging materiaal

Water, bij voorkeur onmiddellijk na gebruik

SAMENSTELLING

- Bindmiddel(en) Gemodificeerd acrylaathars
- Pigment(en) Titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen
- Oplosmiddel Water
- Droge stofgehalte In gewicht: 49 ± 1% In volume: 33 ± 1%
- VOS-EU grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (cat A/d): 130 g/l (2010).
Dit product bevat max. 75 g/l VOS.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect Zijdeglans, ongeveer 25 GU/60° (ISO 2813) na volledige droging
- Kleur Wit + Base AW
- Bijkleuren Via de Trimetal ACOMIX kleurenmengmachine – enkel basis AW
- Verpakkingen 2.5 L
- Densiteit bij 20°C 1,29 ± 0,05
- Theoretisch rendement 13 m²/liter per laag (praktisch rendement: ± 11 -13 m²/l/laag)

- Emissie binnenluchtkwaliteit of IAQ A+ (gradatie gaande van A+(zeer zwakke emissie) tot C(sterke emissie))

STOCKAGE - HOUDBAARHEID

Bij voorkeur vorstvrij en beschut bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C. Tenminste 12 maanden houdbaar bij vermelde condities.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche. Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden. Buiten bereik van kinderen houden.