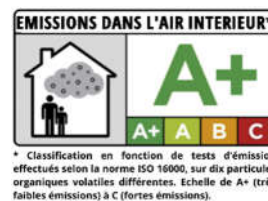




LEVASSEUR
Your paint expert



2KPU POLYFOND AGUA LAK

Mat – Satijn – Blinkend

PRODUCT BESCHRIJVING

2KPU POLYFOND AGUA LAK is een 2-componenten alifatische polyurethaanverf in waterige fase met een uitstekende hechting op de meeste ondergronden* (beton, hout, metaal, pleister, polyester, PVC, kunststof, cement, glas, MDF,...). Het product biedt een uitstekende weerstand tegen fysische en chemische agressie.

2KPU POLYFOND AGUA LAK is geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen. Het product is voedselveilig verklaard (voedselveiligheidstest beschikbaar) en heeft een wasbaarheid van klasse I

2KPU POLYFOND AGUA LAK is verkrijgbaar in alle kleuren (RAL, NCS, ...).

FYSISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Bestand tegen chemische aantasting (zuren, oliën, detergents, vetten, enz.).
- Waterdicht.
- Hard aan het oppervlak met behoud van een hoge mate van interne flexibiliteit, waardoor het zeer goed bestand is tegen schokken, krassen en slijtage.
- Kan binnen en buiten worden gebruikt op een groot aantal oppervlakken.

Volume droog extract: 37,5% (wit) - 28% (kleurloos)	Gewicht droog extract : 51,5% (wit) - 32% (kleurloos)	
Glanswaarden :	Mat : ≤ 4 GU @60°	Wasbaarheid (ISO 11998) : Klasse I
	Satijn : [20 tot 30] GU at 60°	Viscositeit (A+B): 1800cp (Haake, rotor n°1 20°C)
	Blinkend : ± 90 GU at 60°	Fijnheid : $< 10\mu\text{m}$ (volgens ISO 1524)
COV : wit 49g/L (catégorie A/i grens 140g/L 2010) kleurloos 48g/L (catégorie A/i grens 140g/L 2010)	Dichtheid : Wit 1.3kg/L Kleurloos 1.05kg/L	
Waterdampdoorlaatbaarheid : Sd 0,295(m) klasse II ; Gemiddelde doorlaatbaarheid volgens ISO 7783		

TECHNISCHE PRESTATIES

- Dekking: 8-10 m²/L (afhankelijk van de porositeit van de ondergrond)
- Potlife van het mengsel: 4 uur bij 20°C (het product niet gebruiken als u een verandering in de consistentie opmerkt)
- Aanraakdroog: 1 uur
- Overschilderbaar: 1 uur
- Optimale werking: 48 tot 72 uur

VOORBEREIDING VAN HET MENGSEL EN UITVOERING

- Meng component B (verharder) in component A.
- Mengverhouding: 1L component A + 0,15L component B (0,125L voor sommige kleuren).
- Grondig mengen (zonder luchtballen in te bouwen) tot het mengsel volledig homogeen is. Verdunnen (met water) tot de gewenste viscositeit volgens de gebruikte apparatuur. Voor het aanbrengen enkele minuten laten ontbinden. Aanbrengen met een 9 mm noppenroller of spuitpistool.
- Potlife van het mengsel: 4u bij 20°C.
- De ondergrond moet gezond zijn en goed voorbereid, zodat niet- of slecht hechtende delen kunnen worden verwijderd. Hij moet vrij zijn van sporen van olie, vet of andere stoffen die de hechting kunnen schaden.
- Aanbrengen bij temperaturen tussen 10 en 35°C en bij een relatieve vochtigheid van minder dan 80%.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 - Fax. 02/ 376 38 86 - info@g-levasseur.com - www.levasseur.be



LEVASSEUR
Your paint expert

REINIGING VAN HET MATERIAAL

Onmiddellijk met water

OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

1 jaar in ongeopende en ongeopende originele verpakking voor component A.

1 jaar in ongeopende en ongeopende originele verpakking voor component B.

Niet vorstbestendig. Bewaren op een geventileerde en droge plaats bij een temperatuur tussen + 5 en + 35°C.

* Pre-testen aanbevolen

Onze product aanwijzingen en aanbreng technische aanbevelingen dienen ter ondersteuning van de professionele verwerkers. Bij het toepassen raden wij aan eerst een proefstaal te maken.