



LEVASSEUR
Your paint expert

IK LAK

PRODUCT BESCHRIJVING

- Sneldrogende solventgebaseerde 1 component industriële alkydeaflak. Bestaat in zijdeglans en glanzend.
- Bescherming en verfraaiing van metalen voorwerpen en industriële uitrustingen die een snelle herindiensttreding vereisen.
 - Kan ondermeer gebruikt worden op landbouwvoertuigen, aanhangwagens, metalen voorwerpen en anderen binnen een landelijke, stedelijke of industriële omgeving met een beperkte luchtverontreiniging
 - Geschikt voor nieuwbouw en renovatie.

ONDERGRONDEN

Ferro metalen : Moeten vooreerst geschilderd worden (na een degelijke voorbereiding) met een van de volgende primers : Zinkphosphat Primer, Ferroprimer, Primaire Anticorrosion PZ, Primaire Anticorrosion P2C, Epomail Metallgrund, Primaire Epoxy PZ.

Non Ferro metalen : Moeten vooreerst geschilderd worden (na een degelijke voorbereiding) met een van de volgende primers: Epocryl Haftprimer of Primer 2KPUF.

Voor nieuwbouw en restauratie op verenibare ondergronden in goede staat.

EIGENSCHAPPEN

- Uitstekend bestand tegen weersomstandigheden en industriële atmosfeer.
- Grote weerstand tegen oliën en vetten.
- Uitstekende hardheid.
- Sneldrogend.
- Gebruik van loodvrije pigmenten.
- Kleurenechtheid.

VERWERKING

Breng 1 tot 2 lagen aan, met een laagdikte van 30 tot 40µm droog, volgens de graad van agressiviteit waarin het voorwerp zich bevindt.

Deze moet conform de regels van de kust gebeuren.

Materiaal	Verdunning
Kwast en rol	Tussen 0 en 10 % Synthetische Thinner
Pneumatisch spuitpistool en airless	Tussen 5 en 20 % Synthetische Thinner

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De te behandelen oppervlakte vrij maken van alle onzuiverheden, zoals oude niet hechtende verven, vetsporen... en dit door schrappen, borstelen, ontstoffen, ontvetten... Roest, walsheid, oude verflagen en anderen moeten verwijderd worden bij voorkeur door stralen tot op een graad SA2 minimaal en als stralen niet mogelijk is door schrappen of schuren tot op een verzorgingsgraad ST3.

In twijfelgevallen doe eerst een test.

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

IDENTIFICATIE GEGEVENS

Klassering : NF T 36-005 Familie I klasse 4 a.

Hars : Alkyde hars.

Uitzicht : Strak, glanzend 70-75% (zijdeglans op aanvraag).

Droge stofgehalte in gewicht : 58 ± 3 %.

Droge stofgehalte in volume : 45 ± 3 %.

Densiteit van het mengsel : 1,0 tot 1,2 (afhankelijk van de kleuren).

Viscositeit bij 20°C : 180 sec. FORD cup 4.

Flashpoint : $>21^{\circ}\text{C}$.

Droging bij 20°C, 60% HR en 40 μm droog : Stofvrij : 5 minuten.

Droog voor aanraking : 30 minuten.

Overschilderbaar : Met zichzelf na 24 uren droging nat in nat.

Aanbevolen laagdikte : 40 tot 80 μm droog.

Theoretisch Rendement : $10 \pm 1,0$ m²/kg bij 40 μm droog op vlak ondergrond.

VOC waarden : Maximale EU toegelaten waarden (cat IIA/i): 500gr/li (2010). 1K Lak (verf + verdunner) heeft een waarde van 492 g/L.

AANBEVELINGEN

Optimale verwerking :

- De oppervlaktetemperatuur en de omgevingstemperatuur moeten schommelen tussen de 10°C en de 35°C.
- Ondergrond moet vrij zijn van condensvocht : de temperatuur van de ondergrond moet minstens 3°C hoger liggen dan het dauwpunt.
- Relatieve vochtigheid lager dan 75 %.

REINIGING VAN HET MATERIAAL

Synthetische Thinner.

BEWARING

1 jaar in gesloten en ongeopende verpakking.

Opslaan in een goed geventileerd lokaal met een temperatuur tussen + 5 en + 35°C.

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.

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