



**LEVASSEUR**  
*Your paint expert*

## IK INDUSTRIELACK

### PRODUCT BESCHRIJVING

Sneldrogende solventgebaseerde I component industriële alkydeaflak. Bestaat in mat, zijdeglans en glanzend.

- Uitstekend bestand tegen weersomstandigheden en industriële atmosfeer.
- Grote weerstand tegen oliën en vetten.
- Uitstekende hardheid.
- Sneldrogend.
- Kleurstabieleit

### TOEPASSINGSGBIED

- 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.

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

IK Industrielack is geschikt voor :

- Ferro metalen : Moeten vooreerst geschilderd worden met antico primers
- Non Ferro metalen : Moeten vooreerst geschilderd worden met primers
- Nieuwbouw en restauratie op verenibare ondergronden in goede staat.

De te behandelen oppervlakte vrij maken van alle onzuiverheden, zoals oude niet hechtende verven vetsporen en dit door schrappen, borstelen, ontstoffen, ontvetten (R-Clean) ... 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.

### TOEPASSING

Deze moet conform de regels van de kust gebeuren.

De oppervlaktetemperatuur en de omgevingstemperatuur : tussen 10°C en 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 %.

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

<b>Materiaal</b>	<b>Verdunning</b>
Kwast en rol	Tussen 0 en 10 % Thinner L-20481
Pneumatisch spuitpistool en airless	Tussen 5 en 20 % Synthetische Thinner

### DROGING BIJ 60% HR EN 20°C

Stofvrij : 5 minuten

Droog voor aanraking : 30 minuten

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

**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](mailto:info@g-levasseur.com) - [www.levasseur.be](http://www.levasseur.be)



**LEVASSEUR**  
*Your paint expert*

## CHEMISCHE BESTENDIGHEID

Klassering : AFNOR NF T36-0005 Family I Class 4a	Hars : Alkyde
Uitzicht van droog film : Strak, glanzend (ook beschikbaar in Zijdeglans en mat)	Flash Point : > 21°C
Densiteit : [1.00 & 1.20] afhankelijk van de kleur	Droge stofgehalte (gewicht) : 58 ± 3%
Theoretisch Rendement: 10 ± 1,0 m <sup>2</sup> /kg bij 40 µm droog op vlak ondergrond	Droge stofgehalte (volume) : 45 ± 3%
Aanbevolen laagdikte : 40-80 microns droog	Viscositeit @ 20°C : 180 s Ford cup 4

## REINIGING VAN HET MATERIAAL

Synthetische Thinner

## OPSLAG WOORWAARDEN

2 jaren in ongeopende originele verpakking.

Bewaren in een geventileerde en droge ruimte bij een temperatuur tussen 5 °C 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](mailto:info@g-levasseur.com) - [www.levasseur.be](http://www.levasseur.be)