

# Industrielak HG

**Referentie:** Industrielak HG

**Omschrijving:** Sneldrogende eindlaag op basis van hoogwaardige Alkydhars.

**Toepassing:** Hoogglanzende eindlaag met goede buitenbestendigheid, glans en kleurbehoud. Geschikt als afwerkingslaag voor de bescherming van staalstructuren, metaalconstructies, landbouwmachines e.d..

**Ondergrond:** Staal

**Kleur:** Volgens de Ral kleurenwaaier.

**Glans:** Hoogglans

## Eigenschappen

- Afwasbaar;
- Roestwerend;
- Sneldrogend;
- Gemakkelijk verspuitbaar.

## Technische informatie

- **Densiteit:** 1,21kg/l
- **Maalfijnheid:** 7
- **Vaste stofgehalte:** 45% volume
- **Viscositeit:** 140sec DIN4
- **VOC:** 559 g/liter
- **Droogtijd:** 30 $\mu$

<b>stofdroog</b>	<b>overschilderbaar</b>
30 min.	24u

- **Theoretisch rendement:** Voor 30 $\mu$  droog = 15m<sup>2</sup>/l

*De waarden opgenomen in deze technische fiche zijn typische waarden en kunnen van batch tot batch verschillen.*

## Applicatie

- **Aanbevolen laagdikte:**

	<b>Rol/Borstel</b>	<b>Pneum.Pistool</b>	<b>Airless</b>
<b>Droog</b>	30-40 $\mu$ (enkel voor kleine opp.)	30-40 $\mu$	30-40 $\mu$

- **Verdunning:**

<b>Xyleen</b>	<b>Rol/Borstel</b>	<b>Pneum.Pistool</b>	<b>Airless</b>
%	0-3%	10-25%	5-10%

- **Materiaalreiniger:** Xyleen
- **Ondergrondtemperatuur:** + 3°C boven bouwpoint
- **Luchtvochtigheid:** max. 80% RV
- **Temperatuur:** 5°C – 30°C

## Ondergrond

- **Vorbereiding:** Primer-onderlaag  
Ontvetten en verwijderen van onzuiverheden.  
Oude, goed hechtende verven  
Onzuiverheden verwijderen, ontvetten en het oppervlak schuren. Geroeste plaatsen ontroesten tot St3 en bijwerken met een geschikte **zink fosfaatprimer**. Steeds verenigbaarheid testen van de oude verflaag met de volgend laag.
- **Maximale bedrijfstemperatuur - Droge warmte:** max 90°C

## Veiligheidsgegevens

- **Vlampunt:** 38°C
- **Verpakking:** 2,5L (blik) - 20L (blik).

## Opslagcondities

- **Opslagcondities:** Vorstvrij en bij een temperatuur tussen de 5°C en 30°C.  
Buiten bereik van kinderen bewaren.
- **Houdbaarheid:** Max. 2 jaar in oorspronkelijke en ongeopende verpakking.

*De in de technische fiche beschreven gegevens zijn gedaan na de nodige testen en jarenlange ervaring. De gebruiker dient te toepassing van het bewust product te toetsen aan de voor hem geldende en bestaande omstandigheden. Uit de technische fiche kan geen enkele garantie afgeleid worden. Bij twijfel, eerst zelf een test uitvoeren.*