



## Induline LL-750

Oplosmiddelhoudende, transparante voor- en aflak voor spuitapplicatie

Kleuren	Leverbaar	
	Aantal per pallet	22
	VPE	20 ltr
	verpakking	bus
	verpakkingscode	20
	art.nr.	
speciale kleuren	2682	■

### Verbruik

Ca. 125 ml/m<sup>2</sup> (excl. spuitverlies) per laag  
(komt overeen met een natte laagdikte: ca. 125 µm, droge laagdikte: ca. 50 µm)



### Toepassing



- Hout binnen en buiten
- Naald- en loofhout
- Maathoudende houten bouwelementen: bijv. kozijnen en deuren
- Voor- en aflak
- Eindafwerking binnenzijde kozijnen bij een hoge vochtbelasting (bijv. zwembaden)
- Voor de professionele verwerker

### Eigenschappen



- Hoger vaste stofgehalte: zeer economisch
- Goede vloeiing
- Weerbestendig en vochtregulerend
- Hoge UV- en kleurbestendigheid
- Zeer duurzaam door een speciale bindmiddelcombinatie

### Technische gegevens

Bindmiddel	alkydharscombinatie
Dichtheid (20°C)	ca. 0,95 gr/cm <sup>3</sup>
Viscositeit	ca. 390 mPas
Geur	karacteristiek
Glansgraad	zijdeglans

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.



## Mogelijke systeemproducten

- **IG-10-Impregneergrond IT\* (7144)**
- **Induline LW-700 (3400)**
- **Induline GL-350 (2610)**

\*Biocide producten veilig verwerken. Voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie lezen!

## Werkvoorbereiding

### ■ Eisen aan de ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, stof-, vetvrij zijn, ontdaan van stoffen die de hechting nadelig beïnvloeden en vakkundig voorbereekt.

Maathoudende houten bouwdelen: houtvochtigheid 11 - 15%.

### ■ Voorbereiding

Eventueel niet resistente houtsoorten met een houtbeschermingsmiddel\* impregneren. Met een geschikte grondering en voorlak voorbehandelen en eventueel tussen de lagen schuren.

## Verwerking



### ■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +30°C.

Materiaal goed roeren.

Airless: nozzle: 0,28 - 0,33 mm, materiaaldruk: 70 - 90 bar.

Airmix: nozzle: 0,28 - 0,33 mm, materiaaldruk: 70 - 90 bar, spuitdruk 1 - 2 bar.

Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

## Verwerkingstip



Door het opzetten van een proefvlak de verdraagzaamheid, hechting en kleur op de ondergrond testen.

Voor goede ventilatie en luchtverversing zorgen.

Kleurloos is niet geschikt voor buiten, direct blootgesteld aan weersinvloeden.

Niet met NC-houdende lakken of beitsen op dezelfde plaats verwerken, vervuild textiel (bijv. poetsdoek, werkkleding) in een vuurvaste container verzamelen en afvoeren.

Verontreinigde filters in een vuurvaste afvalcontainer verzamelen en conform de plaatselijk geldende voorschriften afvoeren.

Verse spuitnevel eerst laten drogen voordat dit wordt weggeveegd.

Gevaar voor zelfontbranding.

Bij het schuren van houten oppervlakken, die met dit product zijn behandeld, altijd adembescherming dragen (stofmasker P2).

Alkydlakken vertonen op vlakken die niet aan daglicht zijn blootgesteld, bijv. de binnenzijde kozijnen en buitendeuren met name in de sponningen, een meer of minder sterk uitgesproken donkere vergeling.

### ■ Droging

Hanteerbaar: na ca. 8 uur

Overschilderbaar: na ca. 12 uur

Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.

Lage temperaturen, hoge luchtvochtigheid, minder ventilatie of overschrijding van de maximum laagdikte kunnen de doordroging wezenlijk vertragen.

### ■ Verdunning

Verwerkingsklaar



## Opmerking

De uiteindelijke glansgraad ontwikkelt zich ca. 2 - 3 weken na het aanbrengen. Afhankelijk van de kleur kunnen geringe afwijkingen in de glansgraad ontstaan.

### Sealer:

Afdichtingsproducten moeten zich verdragen met de verf en mogen pas worden aangebracht wanneer de verflaag goed gedroogd is.

### Onderhoud en renovatie:

Hout wordt buiten blootgesteld aan grote klimaatveranderingen en belasting door het milieu. De verflaag is onderhevig aan een natuurlijk verouderings-, slijtage- en afbouwproces. De afbouw verschilt in snelheid afhankelijk van de belasting (licht, gemiddeld, zwaar) per houten bouwdeel. Het is mogelijk dat aan één bouwdeel respectievelijk object verschillende stadia van verwerking optreden. Om de houten elementen meerdere jaren een optimale bescherming te bieden, verdient het de aanbeveling het oppervlak jaarlijks te controleren. Eventuele beschadigingen moeten na reiniging direct worden behandeld respectievelijk gerepareerd.

Voor reiniging en onderhoud adviseren wij de Ramen Reinigings- en Onderhoudsset (art.nr. 2745) respectievelijk Deuren Reinigings- en Onderhoudsset (art.nr. 2746).

Onderhoudslaag met HSL-30 (7100) en Houtbeits Long Life UV (2234).

Actuele normen en richtlijnen voor het behandelen van houten bouwdeelen buiten in acht nemen.

## Gereedschap / reiniging

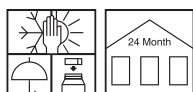
Handspuitpistool, automatische spuitcabine



Gereedschap direct na gebruik met Verdunning V 101 reinigen. Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften afvoeren.

## Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 24 maand.



## Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

## Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming combinatiefilter min. A/P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

## Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

## Biocide verordening

\*Biocide producten veilig verwerken. Voor gebruik altijd het etiket en de productinformatie lezen!

## VOS conform Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor het product (cat. A/j): max. 400 gr/ltr (2010)  
Dit product bevat < 400 gr/ltr VOS





---

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.