



## Induline LW-718

Watergedragen, lazurend éénpotsysteem voor hout binnen en buiten -  
Brandgedrag getest volgens DIN EN 13501-1



Kleuren	Leverbaar	
	Aantal per pallet	22
	<b>Grootte / hoeveelheid</b>	<b>20 ltr</b>
	verpakking	bus
	verpakkingscode	20
	<b>art.nr.</b>	
kleurloos	2666	■
speciale kleuren	2667	■

Verbruik 93 ml/m<sup>2</sup> (100 g/m<sup>2</sup>) per laag met minstens 2 lagen (200 g/m<sup>2</sup>)



### Toepassing



- Hout buiten
- Hout, geïmpregneerd met Adolit BSS1
- Niet maathoudende en beperkt maathoudende houten bouwelementen
- Voor de professionele verwerker

### Eigenschappen



- Als systeem toegelaten met Adolit BSS1
- Beschermt het hout tegen vocht en UV-stralen
- Schilfert niet af
- Scheurt niet
- Met filmconservering tegen micro-bacteriële aantasting

### Technische gegevens

Bindmiddel	Acryl/Alkyde-systeem
Dichtheid (20°C)	ong. 1,045 g/cm <sup>3</sup>
Geur	Mild

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

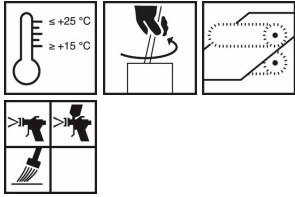
Mogelijke systeemproducten > [Adolit BSS 1 \(2160\)](#)

### Werkvoorbereiding

- Eisen aan de ondergrond  
De ondergrond moet schoon, droog, stof-, vetvrij zijn, ontdaan van stoffen die de hechting nadelig beïnvloeden en vakkundig voorbereekt.  
Beperkt en niet maathoudende houten bouwdelen: houtvochtigheid max. 18%.
- Voorbereiding  
Overtollige zoutrestanten bij verwerking met borstelmaschine verwijderen.



#### Verwerking



Het materiaal goed roeren, ook tijdens de verwerking of na werkonderbreking.  
Kwasten, spuiten.  
Bekerpistool: nozzle: 2,0 - 2,5 mm, luchtdruk: 2,0 - 3,0 bar.  
Airless: nozzle: 0,28 - 0,33 mm, materiaaldruk: 80 - 100 bar (gele filter gebruiken).  
Airmix: nozzle: 0,28 - 0,33 mm, materiaaldruk: 70 - 90 bar, spuitdruk 1 - 2 bar.  
Na droging en eventueel schuren (P 280 - 320) de tweede laag aanbrengen.  
Aangebroken verpakking goed sluiten en zo snel mogelijk verwerken.

#### Verwerkingstip



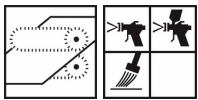
Door het opzetten van een proefvlak de verdraagzaamheid, hechting en kleur op de ondergrond testen.  
De behandelde bouwdelen tegen regen respectievelijk vocht beschermen (gesloten ruimtes, overdekte bouwdelen enz.) en niet blootstellen aan weersinvloeden.

- Droging  
Overschilderbaar: na 1 - 2 uur  
Praktijkgegevens bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid.  
Lage temperaturen, weinig ventilatie en een hoge luchtvochtigheid vertragen de droging.
- Verdunning  
Klaar voor gebruik

#### Opmerking

**Verpakking:**  
Bij indirecte verwerking kunnen door condensvorming witte uitbloeiingen op het houtoppervlak ontstaan. De werking wordt hierdoor niet minder.  
Gelakte houten bouwdelen gescheiden door een tussenlaag met PE-folie verpakken. De houtpakketten niet te strak samen binden.  
**Onderhoud en renovatie:**  
Het verfsysteem intact houden. Eventuele beschadigingen direct met het product bijwerken respectievelijk herstellen.

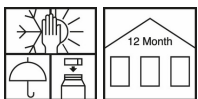
#### Gereedschap / reiniging



Borstels, spuitapparatuur, machine voor het spuiten van platen

Gereedschap direct na gebruik met water respectievelijk Aqua RK-898-Reinigingsconcentraat reinigen.  
Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

#### Opslag / houdbaarheid



In goed gesloten, originele verpakking, buiten bereik van kinderen, droog, koel alsmede tegen directe zoninstraling en vorst beschermd in een goed geventileerde ruimte opslaan. In de opslagruimte mag niet gerookt worden.  
In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 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

Bevat als "behandeld voorwerp" een biocide product (verduurzamingsmiddel) met de biocide werkstof 3-jood-2-propynylbutylcarbamaat ter bescherming van de filmlaag tegen aantasting door microbiële organismen (algen, schimmel, etc.). Altijd de verwerkingsvoorschriften in acht nemen!

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

EU-grenswaarde voor dit product (cat.A/i): max. 140 g/l (2010).  
Dit product bevat < 140 g/l VOS.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/l



---

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.