



# LBH Urethan Alkyd Zijdeglanslak

## Producttypering

Zijdeglanzende aflak met uitstekende buitenduurzaamheid op basis van urethan-alkydhars.

- Uitstekend buitenduurzaam
- Bijzonder goede vloei
- Uitstekend standvermogen en (kanten)dekking
- Mooie zijdeglans met langdurig glansbehoud
- Hele jaar door te verwerken

## Toepassing

Als zijdeglans aflak in LBH-systemen op voorbehandeld hout, metaal en kunststof, buiten.

## Vormgeving en afmetingen

Kleuren Alle kleuren via het Wijzonol ALK kleurenmengsysteem

## Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Urethan-alkydhars
Pigment	Hoogwaardige pigmenten
Dichtheid bij 20°C	Ca. 1,23 kg/dm <sup>3</sup>
Viscositeit bij 20°C	Ca. 95 K.U.
Vaste bestanddelen	Ca. 64 volume %
Droogtijd bij 20°C en 65% R.V.	Stofdroog na ca. 2,5 uur; Kleefvrij na ca. 4 uur; Overschilderbaar na ca. 18 uur
Droogtijd bij 5°C en 90% R.V.	Stofdroog na ca. 3,5 uur; Kleefvrij na ca. 5 uur; Overschilderbaar na ca. 24 uur

*De vermelde droogtijden zijn gemiddelden en afhankelijk van de weersomstandigheden en de toegepaste kleur. Voor donkere kleuren gelden bij lage temperaturen langere droogtijden dan voor wit en lichte kleuren.*

Elasticiteit	Ca. 6 mm Erichsen doordieping
Glansgraad	Zijdeglans; ca. 30 G.U. (60°) na ca. 1 maand

*N.B.: de eigenschappen en technische gegevens zijn afhankelijk van de kleur. De aangegeven waarden zijn een gemiddelde.*



Wijzonol Bouwverven B.V.  
Russenweg 14  
Postbus 205  
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00  
f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl

**LBH Urethan Alkyd Zijdeglanslak (vervolg)****Verwerking**

Applicatie	Kwast , roller, luchtspuit
Verdunning	Gebruiksklaar, eventueel spaarzaam verdunnen met terpentine of wasbenzine
Verwerkingstemperatuur/ R.V.	Minimaal 0°C omgevings- en ondergrondtemp., relatieve vochtigheid max. 90%
Reiniging gereedschap/ apparatuur	Terpentine
Theoretisch rendement	Bij 45 micrometer droge laagdikte: 15,0 m <sup>2</sup> /l
Praktisch rendement	Afhankelijk van de applicatiemethode 60 - 85% van het theoretisch rendement
Laagdikte	45 micrometer droog (bij natte laagdikte van ca. 70 micrometer)

**Systeemopbouw**

Systeemopbouw	Als aflak op o.a. LBH Grondlak HV
---------------	-----------------------------------

**Onderhoud**

Onderhoudstermijn	Ca. 5 - 6 jaar
-------------------	----------------

**Milieu en gezondheid**

Vlampunt	Ca. 40°C
Veiligheidsvoorschriften	Voor de gebruiker geldt de nationale wetgeving betreffende veiligheid, gezondheid en milieu. Voor meer informatie en actuele gegevens de laatste versie van het Veiligheidsinformatieblad raadplegen.

**Artikelgegevens**

Verpakking	0,5, 1 en 2,5 liter
Opslag	Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de kwaliteit van het product plaatsvinden.
Maximale gebruikstermijn	12 maanden (in onaangebroken verpakking)



Wijzonol Bouwverven B.V.  
Russenweg 14  
Postbus 205  
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00  
f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl

Op het moment van afdrukken zijn de gegevens in dit productinformatieblad actueel. De informatie over dit product wordt regelmatig aangevuld en eventuele wijzigingen kunnen te allen tijde zonder enige kennisgeving worden aangebracht. Wijzonol Bouwverven B.V. wijst elke aansprakelijkheid - behoudens opzet of grove schuld - af met betrekking tot schade die voortvloeit uit gebreken in de juistheid en volledigheid van de langs deze weg verkregen informatie.