

VERFTECHNISCH- EN ONDERHOUDSADVIES ALGEMEEN

Voordat u kunt genieten van uw nieuwe geveltimmerwerk (kozijnen, ramen en deuren), is het belangrijk om te weten dat onze producten in verschillende afwerkingen worden geleverd. De gekozen afwerking bepaalt wat u nog moet doen om langdurig van uw kozijnen te kunnen genieten, met behoud van garantie.

Belangrijk om te weten

De Jong Kozijnen B.V. heeft nauwe samenwerking met Wijzonol. Deze samenwerking heeft erin geresulteerd dat wij al onze kozijnen, ramen en deuren afwerken met producten van Wijzonol. Deze producten zijn niet alleen milieuvriendelijk maar voldoen ook aan de KOMO- Certificering.

Het aangebrachte voorlaksysteem voldoet aan de eisen welke gesteld zijn in de door SKH gepubliceerde BRL 0817, dit houdt in dat:

- De laagdikte van
 - voorlaksysteem is minimaal 120 micrometer
 - dekkende afwerking minimaal 140 micrometer
 - transparante afwerking minimaal 140 micrometer
- Transport, opslag en montage van het geveltimmerwerk dient te geschieden volgens de normen die zijn beschreven in de KVT, katern 72 en 73.

Aanvullende informatie over de KVT-katernen vindt u op: <https://kvt-online.nl/algemeen/1-inleiding-onderwerp-en-toepassingsgebied/>

- *Montage in de bouw*
- *Transport, opslag en verwerking naar en op de bouwplaats*

Uw houten kozijnen, ramen en deuren zijn met de grootste zorg door ons geproduceerd. Het zijn milieuvriendelijk kwaliteitsproducten welke aan zeer hoge eisen voldoen. Om er voor te zorgen dat deze houten gevelelementen zo lang mogelijk hun kwaliteit en functie behouden, is het belangrijk dat deze producten op de juiste manier worden verwerkt.

Op de juiste manier verwerken, houdt in dat de kozijnen, ramen en deuren:

- Droog zijn opgeslagen op de bouwplaats (tijdens bouwfase);
- Vakkundig zijn gesteld tegen het bouwkundig kader;
- Op de juiste manier zijn verankerd aan vloeren en binnenblad;
- Voorzien zijn van waterkerende lagen
- Voorzien zijn van passende luchtdichtingen;
- Aangebracht zijn zónder capillaire naden
- Zijn afgewerkt met een duurzaam verfsysteem

Al deze aspecten zijn uitgewerkt in onderstaande verwerkingsvoorschriften. Er worden regelmatig afbeeldingen en verwijzingen gebruikt, van en naar de KVT-online. De informatie, eisen en voorschriften op deze website, zijn gebaseerd op de van toepassing zijnde beoordelingsrichtlijnen (BRL), SKH Publicaties en onderzoeken en testresultaten van SHR. Zij vormen de basis voor KOMO gecertificeerde houten gevelelementen en buitendeuren, welke daarmee voldoen aan de kwaliteits- en prestatie-eisen volgens Besluit Bouwwerken Leefomgeving (BBL). Voorheen het Bouwbesluit.

Om er zeker van te zijn dat de houten gevelelementen en buitendeuren volgens onderstaande voorschriften zijn verwerkt, kunt u gebruik maken van bijgaande controlelijst. Het helpt u om er zeker van te zijn, dat er geen montagefouten zijn gemaakt. Met deze werkwijze voorkomen we onnodige schade aan onze producten en borgen we samen onze kwaliteit.

Concepten in de Timmerindustrie

Binnen de timmerindustrie werken we met verschillende concepten. Hierbij is duidelijk aangegeven hoe de verschillende taken en verantwoordelijkheden tussen opdrachtgever en timmerfabriek zijn beschreven.

De concepten bestaan uit:

- **Concept I** Alleen voorzien van een grondlaksysteem
- **Concept II** Alleen voorzien van een voorlaksysteem
- **Concept II+** Voorzien van een voor- of aflaksysteem en beglaasd

Verantwoordelijkheden binnen de concepten

	Concept I	Concept II	Concept II+
Grondlaksysteem Af fabriek	Timmerfabrikant		
Voorlaksysteem af fabriek		Timmerfabriek	Timmerfabrikant
Aflaksysteem af fabriek			Optioneel
Voorzien van Glas af fabriek			Timmerfabriek
Verwerkings voorschriften	Timmerfabriek	Timmerfabrikant	Timmerfabrikant
Onderhouds- voorschriften	Timmerfabriek	Timmerfabrikant	Timmerfabrikant
Opslag op de bouwplaats	Opdrachtgever	Opdrachtgever	Opdrachtgever
Plaatsen tegen bouwkundig kader	Opdrachtgever	Opdrachtgever	Opdrachtgever
Beglazen op de bouw	Opdrachtgever	Opdrachtgever	
Aflakken op de Bouw (aantal lagen binnen Aangeven aantal maanden)	Opdrachtgever 2 lagen (6 mnd)	Opdrachtgever 1 laag (6 mnd TA) 1 laag (18 mnd DA)	Opdrachtgever 1 laag (6 mnd TA) 1 laag (18 mnd DA)
Onderhoud	Eigenaar Woning/gebouw	Eigenaar Woning/gebouw	Eigenaar Woning/gebouw

TA = Transparant
 DA = Dekkend

Meer informatie over de concepten kunt u vinden door het scannen van onderstaande QR-code, of download het onderhoudsadvies dat bij uw afwerking (Consept) hoort.



Wij wensen u veel gebruiksgenot met onze mooie producten.

Tip: Voor de verwerkingsvoorschriften van de vernoemde Wijzonol producten adviseren wij de verwerkingsvoorschriften van de fabrikant te raadplegen.

Deze kunt u vinden op: <https://www.wijzonol.nl/> (Wijzonol Van Wijhe)

1. LBH SDT Ultra Grondlak - Wijzonol
2. LBH SDT Ultra Hoogglanslak - Wijzonol
3. AQUA Hechtprimer BIOseries - Wijzonol
4. AQUA Zijdeglans - Wijzonol
5. Wijzonol Transparant UV Zijdeglans - Wijzonol
6. AQUA Blank - Wijzonol