

## Productinformatie

## GLAZOL WZG ZIJDEGLANSLAK

- Groep** : Watergedragen verven
- Omschrijving** : Watergedragen zijdeglanslak op basis van een acrylaat-dispersie
- Eigenschappen** : - Niet vergelend  
- Zeer goede vloeïing, langere 'open tijd'  
- Als radiatorenlak  
- Waterdampdoorlatend  
- Soepele verwerking met kwast en/of lakrol  
- Goede dekking  
- Onverzeepbaar  
- Fraaie zijdeglans  
- Zeer weinig oplosmiddel  
- Waterverdunbaar  
- Geurarm  
- Voldoet voor professioneel gebruik binnen aan arbo
- Toepassing** : - Op gegrond hout, voorbehandeld metaal en bestaande, intacte verflagen (zie werkschema).
- Werkschema** : Voorbehandeling hout:  
*Kaal hout:* grondig schuren, reinigen en ontvetten. Tropische houtsoorten extra goed ontvetten met een geschikt ontvettingsmiddel.  
*Bestaande, intacte verflagen:* schuren, reinigen en ontvetten.
- Doorbloedende (tropische) houtsoorten gronden met twee lagen GLAZOL WPM multiprimer.
  - Overige houtsoorten en ondergronden één à tweemaal gronden met GLAZOL WGR grondlak BB of GLAZOL WPM multiprimer.
  - Eventueel plamuren met PLANOL acrylplamuur of PLANOL EM plamuur.
  - Alvorens een nieuwe laag wordt aangebracht licht schuren.
- Voorbehandeling metaal:
- Metalen gronden met Roestex LV primer, Südwest All-grund of Glazol WPM multiprimer
  - Voorbehandeling staal zie product-info 26300
- Afwerking:  
**Ramen en kozijnen:**
- Zijkanten vol verven met GLAZOL WZG zijdeglanslak zonder over de randen te schilderen.
  - Langs het glas besnijden.
  - Onmiddellijk daarna de vlakke delen vol afverven.



## Productinformatie

## GLAZOL WZG ZIJDEGLANSLAK

### Deuren en andere vlakken:

- Eerst de zijkanten vol verven met GLAZOL WZG zijdeglanslak zonder over de randen te schilderen.
- De vlakken vol afverven met Staalmeester 2010 kwast of een speciale lakrol.

**Verpakking** : 1 en 2½ liter

### TECHNISCHE GEGEVENS

- Verwerking** : GLAZOL WZG zijdeglanslak aanbrengen met een Staalmeester 2010 kwast of met een speciale lakrol in een minimale natte laagdikte van 60 micron per laag.
- Verwerkingsomstandigheden** : Verwerkingstemperatuur: 8 - 30° C  
Relatieve vochtigheid: max. 85%
- Houtvochtigheid** : Bij loofhout max. 12%  
Bij naaldhout max. 15%
- Droogtijden** : Bij 20° C en 65% RV en een natte laagdikte van 75 micron:  
- Stofdroog : na 1 uur  
- Kleefvrij : na 2 uur  
- Overschilderbaar : na 16 uur  
- Doorharding : 2 tot 3 dagen
- Elasticiteit** : Voldoende om de werking van het hout op te vangen
- Dichtheid** : 1,23 kg/dm<sup>3</sup>
- Vaste stofgehalte** : Wit product: 48,5 % (m/m)  
36,3 % (v/v)
- Verdunning** : Voor een goed resultaat op grote vlakken verdunnen met 0 - 5 % water
- Hittebestendigheid** : Gezien het thermoplastische karakter van GLAZOL WZG zijdeglanslak mag het te schilderen object niet warmer worden dan 80° C
- Vergelingsweerstand** : Uitstekend. Minimale vergeling, zowel in donkere als bij warme omstandigheden.
- Hechting** : Prima hechting op een goed gereinigde en geschuurde ondergrond
- Rendement** : 12 - 14 m<sup>2</sup> per liter
- Geadviseerde laagdikte per laag** : - Droge laag: 30 micron  
- Natte laag: 75 micron
- Vloeiing** : Goed
- Glansgraad** : Zijdeglans
- Dekkend vermogen** : Goed
- Houdbaarheid** : Tenminste 1 jaar houdbaar indien opgeslagen op een droge plaats in goed gesloten verpakking (**vorstvrij**)
- Kleur** : Wit en alle kleuren van het De Vos kleurmengsysteem of eventueel volgens passend voorbeeld.  
De kleuren zijn onderling in iedere verhouding mengbaar.

