

## VERNIS HYDRO GLANS

### BESCHRIJVING

**Vernis Hydro Glans** is een watergedragen hoogglans polyurethaan vernis voor binnen. Het is geurarm, makkelijk te verwerken, met water te reinigen, en het behandelde oppervlak heeft een uitstekend anti-slipvermogen. Deze vernis biedt zeer elastische en harde bescherming en heeft een matte uitstraling. Optioneel vernetbaar voor betere chemische weerstand (2de component).

### EIGENSCHAPPEN

- Geurarm
- Met water te reinigen
- Makkelijk te verwerken
- Oppervlak heeft een uitstekend anti-slipvermogen
- Zeer elastische en harde bescherming
- Optioneel vernetbaar voor betere chemische weerstand (2de component)

### HOUDBAARHEID

Vorstvrij en droog is het product minimum 1 jaar houdbaar. Na opening beperkt houdbaar. Voor gebruik op kamertemperatuur brengen.

### TOEPASSING

**VERNIS HYDRO GLANS** kan worden toegepast op parket, kurk-, beton-, linoleum en plankenvloeren. Meubelen en ander houtwerk. Kan worden toegepast in omgevingen met normaal tot intensief beloop.

### BEPERKINGEN

- Niet gebruiken wanneer de temperatuur van lucht en oppervlak onder de 10°C of boven de 30°C is.
- Relatieve vochtigheid max 80%
- Zorg voor ventilatie tijdens drogen en vermijd direct zonlicht.
- Raadpleeg steeds veiligheidsinformatieblad

### VEILIGHEID EN HYGIENE

Zie Veiligheidsinformatieblad

Buiten bereik van kinderen houden. Contact met de ogen vermijden.

### REINIGING

Water, het is aanbevolen uw gereedschap achteraf te behandelen met [YOB Brushcon](#) om roestvorming en de conditie van de haren hoog te houden.

# VERNIS HYDRO GLANS

## PRODUCT INFORMATIE

### Kleuren

? **Standaard ( Ready Mix )**

Transparant

### Technische Bijstand

Wordt verkregen via een erkend PAINTFACTORY verdeler.

U vindt dit terug op [www.PAINTFACTORY.be](http://www.PAINTFACTORY.be)

### Volatiele organische stoffen

Klasse A/e. product met maximum 130 gr/L VOS. Dit product bevat max : 130 gr/L

### Technische Data

Bindmiddel technologie	Polyurethaan acrylaat		
Vaste stoffen in volume%	28.14	%	
Vaste stof in gewicht %	30.98	%	
Verbruik	12-15	m <sup>2</sup> /L	
Natte laagdikte	78	µm	
Droge laagdikte	22	µm	
Droogtijd : kleefvrij :	20°C	1	u
Overschilderbaar na	20°C	4	u
Volledig uitgehard	20°C	14	dagen
Glans	glans		
Densiteit	20°C	1.03	Kg/L
Slijtvastheid	20°C	20	mg

## VERNIS HYDRO GLANS

### ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

De ondergrond dient schoon, draagkrachtig en droog te zijn en vrij van was, vet en stof. Nieuw hout eerst heel fijn opschuren alvorens te behandelen. Opwerking van de houtvezels na de eerste laag opschuren met heel fijn schuurpapier en stofvrij maken. Daarna onmiddellijk nieuwe laag aanbrengen.

**VERNIS HYDRO GLANS** dient niet verdund te worden voor gebruik.

Gladde ondergronden grondig opruwen alvorens te behandelen.

### VERWERKING EN VERDUNNING

Gebruik [viltroller](#) of [kwaliteitsvolle kwast](#). Gebruik materiaal uit roestvrij staal of kunststof.

Laat vier uur drogen alvorens de tweede laag te plaatsen. Schuur de eerste laag fijn met korrel 240 om vezelstructuur weg te werken.

Verdeel gelijkmatig in banen of vakken over het te behandelen oppervlak. Vermijd verschil in laagdikte. Houd een verbruik van +/- 12m<sup>2</sup>/L aan voor optimaal resultaat. Daardoor heeft men betere aansluiting en minder snelle droging.

De afgewerkte laag de eerste 2 weken niet afdekken en niet vochtig reinigen.

Plaats steeds een test op pH gevoelige houtsoorten en vraag advies bij twijfel.

Bij gebruik van verharder (enkel professioneel gebruik):

Verhouding:

- 1L A 90 gram B
- 2,5L 225 gram B
- 5L A 450 gram B

Goed en lang inmengen tot alles homogeen is.

5 minuten laten rusten voor ontluchting.

Potlife : 4 uur bij 20°C.

Product is niet meer bruikbaar na potlife. Einde potlife niet zichtbaar.

### TECHNISCHE RAADGEVINGEN

Gebruik voor reiniging de [Bono Tools Cleaner](#) (1 dopje op een emmer) om opglanzen te vermijden. Vermijd agressieve reinigingsproducten zoals sanitair reinigers.

Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen PAINTFACTORY te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing van de werkwijze naar het inzicht van de vakkundige verwerker vragen.