

# Vewelux PU Spray ZG-HG

## Productomschrijving

Waterverdunbare, goed dekkende spuitlak voor binnen en buiten

## Kenmerken

Speciaal ontwikkeld voor Airless & Airmix systemen

Goede dekking

Hoog standvermogen

Snel drogend

Weinig overspray

## Toepassingen

Uitstekend geschikt voor bescherming en verfraaiing van geveltimmerwerk, multiplex, boeiboorden, luifels, staalconstructies etc.

## Basisgegevens

Rendement:	4-5 m <sup>2</sup>
Bindmiddel:	polyurethaan/alkyd emulsie
Dichtheid:	1,25 kg per ltr
Houdbaarheid:	12 maanden houdbaar in onaangebroken verpakking droog en vorstvrij bewaren
Verpakking:	2,5 ltr
Kleur:	wit en alle kleuren volgens het CMS-kleurmengsysteem Bij materiaal op kleur, met name in donkere kleuren, kunnen de technische eigenschappen van het product afwijken

## Verwerking

Verwerking:

Verwerking Airmix      Voor gebruik goed oproeren  
**Verdunning:**  
Bij onverwarmd spuiten: 5% verdunnen  
Bij verwarmd spuiten: onverdund  
Te verwarmen tot 40 C°  
Spuitdruk Airmix pomp 40 - 85 bar, druk luchtcompressor 1 - 4 bar  
Spuitopening 0,011 - 0,013 inch  
Spuithoek 20° - 40° voor kozijnen, 60° voor deuren en plaatmateriaal

Verwerking Airless      Voor gebruik goed oproeren  
Niet verdunnen, gebruiksklaar  
Te verwarmen tot 40 C°  
Spuitdruk Airless pomp 120 - 150 bar  
Spuitopening 0,009 - 0,013 inch  
Spuithoek 20° - 40° voor kozijnen, 60° voor deuren en plaatmateriaal

Droogtijd bij 20°C:      na 1 uur stofdroog, na 24 uur overschilderbaar

Verwerkingsconditie:    > 10°C en r.v. < 75%

Verdunning: Zie verwerking Airmix & Airless  
Reiniging: water

## System

### Voorbehandeling:

Nieuw of kaal gemaakt hout vooraf goed schuren. Gebruik hiervoor fijn schuurpapier (handmatig P220/machinaal P220-P240)  
Scherpe kanten afronden tot een straal van minimaal 3 mm  
Het vochtgehalte van het hout mag maximaal 18% zijn  
Bestaan werk goed reinigen  
Los zittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen  
Bestaande verflagen goed mat schuren met P220-P280 of met behulp van Scotch Brite Ultra Fine  
Indien de kans op doorbloeden aanwezig is vooraf een isolerende grondverf aanbrengen

Bij twijfel eerst een proefvlak opzetten en géén kleefdoekjes gebruiken  
Op kaal hout dient vooraf een grondlaag aangebracht te worden  
Voor een optimaal resultaat is het aan te bevelen om een natte laagdikte van 150 tot 200 µm aan te brengen  
Vewelux PU Spray ZG-HG vol opzetten en het geheel in één of twee lagen afwerken (buitentoepassing minimaal in twee lagen)  
Tussen de lagen goed matteren, bij voorkeur met Scotch Brite Ultra Fine

## Veiligheidsgegevens

Zie Veiligheid informatie bladen