

# Wijzonol Spacklatex

## Producttypering

Volledig matte, oplosmiddelvrije en waterverdunbare, gladde muurverf voor binnen met een lange open tijd, op basis van een duurzaam verkregen bindmiddel.

- Volledig matte muurverf
- Makkelijk te verwerken
- Aanzetvrij
- Goede dekkracht
- Spatarm
- Schrobvastheidsklasse 2 - 3
- Dampdoorlatend

Met de duurzame muurverven van Wijzonol maakt u altijd een bewuste keuze. Deze kwalitatief hoogwaardige verf biedt niet alleen het beste eindresultaat voor uw schilderwerk, maar draagt tevens bij aan een lager verbruik van fossiele grondstoffen door het toepassen van herwinbare grondstoffen. Gemaakt door mensen met een passie voor duurzame ontwikkeling. Daarmee dragen wij samen bij aan onze toekomstige generatie.

## Toepassing

Als afwerking op plafonds en wanden voorzien van spackpleister en op onbehandeld of met acrylaat muurverf behandelde steenachtige ondergronden als beton, metsel- en (spack) pleisterwerk en (gipskarton)plaatmateriaal.

## Vormgeving en afmetingen

Kleuren Wit

## Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Hernieuwbaar o.b.v. innovatieve zetmeeltechnologie
Pigment	Hoogwaardige pigmenten en specifieke vulstoffen
Dichtheid bij 20°C	Ca. 1,4 kg/dm <sup>3</sup>
Viscositeit bij 20°C	Ca. 125 K.U.
Vaste bestanddelen	Ca. 30 volume %
Droogtijd bij 20°C en 65% R.V.	Stofdroog na ca. 0,5 uur; overschilderbaar na 4 uur
Glansgraad	Mat
Schrobvastheid	Klasse 2 - 3, volgens DIN EN 13 300 (na 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

**Wijzonol Spacklatex**  (vervolg)**Verwerking**

Applicatie Kwast, roller en/of airless (zonder of met luchtondersteuning of verwarmd)

## Spuitgegevens

**Airless luchtondersteund**

Druk : materiaal; 10 - 15 MPa (100-150 bar)  
: lucht; 0,2 MPa (2 bar)

Opening : 0,017 - 0,019 inch

Verdunning : geen

**Airless**

Druk : 20 MPa (200 bar)

Opening : 0,017 - 0,019 inch

Verdunning : geen

**Airless verwarmd (40°C)**

Druk : 15 - 17 MPa (150-170 bar)

Opening : 0,017 - 0,019 inch

Verdunning : geen

Verdunning Gebruiksklaar (niet verdunnen, anders gaan specifieke eigenschappen verloren)

Reiniging gereedschap/  
apparatuur Water

Verwerkingstemperatuur/  
R.V. Min. 8°C omgevings- en ondergrondtemp., relatieve vochtigheid  
max. 85%

Praktisch rendement 6-9 m<sup>2</sup>/l gerold, afhankelijk van de porositeit en structuur van de  
ondergrond, zonodig d.m.v. proefvlak vaststellen

**Milieu en gezondheid**

Vlampunt Geen

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 10 liter

Opslag Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de  
kwaliteit van het product plaatsvinden.

Maximale gebruikstermijn 12 maanden

Wijzonol Bouwverven B.V.

Russenweg 14  
Postbus 205  
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00

f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl

## Systemopbouw

De ondergrond moet voor behandeling winddroog (max. 4% vocht), vast, voldoende uitgehard en schoon zijn. Cementgebonden ondergronden moeten ca. 28 dagen oud zijn.

Kan direct toegepast worden over onbehandeld spackpleister. Een volle laag en 'nat in nat' aanbrengen zorgt voor een langere 'open tijd' en een mooi 'aanzetvrij' resultaat.

### **Onbehandelde ondergronden:**

Stof- en vetvrij maken, eventueel aanwezige cementshuid van beton verwijderen; licht poederende en/of zeer sterk zuigende ondergrond voorstrijken met Wijzonol Hechtgrond; tweemaal dekkend behandelen met Wijzonol Spacklatex.

### **Behandelde ondergronden:**

Reinigen, stof- en vetvrij maken; waar nodig gebreken bijwerken; dekkend behandelen met Wijzonol Spacklatex.

Wijzonol Bouwverven B.V.

Russenweg 14  
Postbus 205  
8000 AE Zwolle

t 038 429 11 00  
f 038 429 11 49

info@wijzonol.nl