

Wijzonol Projectlatex

Producttypering

Superwitte, matte, waterverdunbare muurverf voor binnen.

- Gemakkelijke verwerking
- Goed dekkend
- Zeer goed ademend

Toepassing

Als afwerking op plafonds en wanden van gipsplaat, pleister- en metselwerk, beton en goed hechtend behang.

Vormgeving en afmetingen

Kleuren Wit

Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Acrylaat-copolymeer
Pigment	Hoogwaardige pigmenten en vulstoffen
Dichtheid bij 20°C	Ca. 1,47 kg/dm ³
Viscositeit bij 20°C	Ca. 120 K.U.
Vaste bestanddelen	Ca. 40 volume %
Droogtijd bij 20°C en 65% R.V.	Stofdroog na ca. 2 uur, overschilderbaar na ca. 8 uur
Glansgraad	Mat

N.B.: de eigenschappen en technische gegevens zijn afhankelijk van de kleur. De aangegeven waarden zijn een gemiddelde.

WIJZONOL PROJECTLATEX (vervolg)

Verwerking

Applicatie	Kwast, roller en luchtspuit
Spuitgegevens	Airless spray
	Druk 10-15 MPa (100-150 bar)
	Opening 0,018-0,021 inch (0,46-0,53 mm)
	Verdunning ca. 5% water
Verdunning	Water
Verwerkingstemperatuur/ R.V.	Minimaal 8°C omgevings- en ondergrondtemp., relatieve vochtigheid max. 85%
Reiniging gereedschap	Water
Praktisch rendement	6 – 9 m ² /l afhankelijk van de porositeit en structuur van de ondergrond; zonodig d.m.v. proefvlak vaststellen
Ondergrondconditie	Onbehandelde ondergronden: Deze moeten winddroog, vast, schoon, stof-, vet- en cementhuid vrij zijn. Behandelde ondergronden: Deze moeten vast, schoon, stof- en vetvrij zijn. Opmerking: Cementgebonden ondergronden moeten ca. 28 dagen oud zijn. Zuigende, poreuze ondergronden (plaatselijk) voorstrijken met Wijzo Hechtgrond.

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