

# Technische informatie

## Vescom primer/sealer

---

2020

### toepassing

Primer/sealer is een impregneermiddel voor vocht absorberende ondergronden zoals gipskarton, blauwpleisterwerk, beton etc. Het impregneermiddel bindt het stof en vermindert de zuigende werking van de ondergrond. Primer/sealer dient als voorstrijkmiddel te worden toegepast vóór het beplakken van de ondergrond. Tevens laat oud behang zich makkelijk verwijderen van een met primer/sealer geïmpregneerde ondergrond.

### specifieke eigenschappen:

Lijmtype	: dispersielijm op basis van homopolymeer
Brookfield viscositeit	: 20 mPa.s (HAT; spindel 1; 100 omw/min; 20°C)
Droge stofgehalte	: 17,0%
pH	: 4,0
Kleur	: wit

### verwerking

Het oppervlak dient schoon, droog, vlak en vrij van losse delen te zijn. Primer/sealer is gebruiksklaar en is – na goed schudden of roeren – eenvoudig met een kwast of roller aan te brengen.

Verbruik	: verdund: $\pm 10$ m <sup>2</sup> /L, onverdund: $\pm 7$ m <sup>2</sup> /L.
Droogtijd	: 4 à 5 uur, afhankelijk van de ondergrond en de temperatuur van het vertrek
Temperatuur	: boven de 5°C verwerken

### reiniging

Niet aangedroogde primer/sealer kan eenvoudig met water gereinigd worden.

### verpakking

10 ltr. jerrycan

### opslag en houdbaarheid

De primer/sealer in gesloten verpakking vorstvrij opslaan, bij voorkeur bij kamertemperatuur.

De houdbaarheid van het product is 6 maanden.