



## Color SL

### - Schimmel-Saneerverf -

Hoogwaardige, capillair actieve binnenmuurverf, onderdeel van het Remmers schimmel-saneersysteem

Kleuren	Leverbaar		
	Aantal per pallet	48	32
	Grootte / hoeveelheid	5 ltr	12,5 ltr
	verpakking	emmer	emmer
	verpakkingscode	05	13
	art.nr.		
wit	2991	■	■

#### Verbruik

Ca. 0,15 ltr/m<sup>2</sup> per laag (afhankelijk van de ondergrond)

Exacte verbruikshoeveelheid op een voldoende groot proefvlak bepalen.



#### Toepassing



- Dekkende verf in het schimmel-saneersysteem
- Decoratieve afwerking van aangrenzende delen van oppervlakken van het schimmel-saneersysteem
- Op minerale pleisters uit de mortelgroepen P I - P III zoals gipsplaten, behang (rauhfaser) en op oude, matte en draagkrachtige muurverven

#### Eigenschappen



- Schimmelbestendig
- Emissiearm
- Bevat geen filmconserverende en houtbeschermende biociden
- Oplosmiddel- en weekmakervrij
- Dampdiffusieopen  $s_d < 0,01$  m
- Maximale korrelgrootte: fijn (<100 $\mu$ )
- [EG\_FS\_44]
- Schrobvastheid: klasse 3
- Glansgraad: stompmat



## Technische gegevens

### ■ In aangeleverde toestand

Dichtheid (20°C)	1,48 kg/ltr
Viscositeit	verwerkingsklaar
Schrobvastheid (EN 13300)	klasse 3

### ■ In uitgereageerde toestand

Kleur	wit
Glansgraad	stompmat

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.

## Mogelijke systeemproducten

- [Silicaatversteviger \(1072\)](#)
- [Primer Hydro F \(2842\)](#)

## Werkvoorbereiding

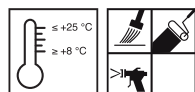
### ■ Eisen aan de ondergrond

Draagkrachtig, droog, schoon, stof- en scheurvrij.  
Bouwtechnische tekortkomingen, zoals bijv. koude brug wegwerken.  
Condensvorming vermijden.

### ■ Voorbereiding

Zuigkrachtige, minerale ondergronden (bijv. pleisterwerk mortelgroep PI - P III) gronderen met Silicaatversteviger.  
Zuigkrachtige gipsplaten gronderen met Primer Hydro F (art.nr. 2842).

## Verwerking



### ■ Verwerkingsrichtlijnen

Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +8 °C tot max. +25 °C.

Materiaal goed roeren.  
Het oppervlak met geschikt gereedschap coaten.  
Het materiaal afhankelijk van de conditie van de ondergrond in twee lagen aanbrengen.  
Wachttijd tussen de lagen min. 8 uur.

## Verwerkingstip

Aangrenzende bouwdelen en materialen, die niet met het product in contact mogen komen, beschermen en afdekken.  
De eerste laag kan tot 10% met water worden verdund.

## Opmerking

Actuele regelgeving en wettelijke voorschriften in acht nemen.  
Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.  
Altijd een proefvlak opzetten!



---

### Gereedschap / reiniging

Kwast, roller, witkwast, airless spuitapparatuur

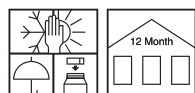


Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.  
Verfspetters terwijl het materiaal nog vers is met water verwijderen.

---

### Opslag / houdbaarheid

In ongeopende, originele verpakking koel, droog en vorstvrij opgeslagen min. 12 maand.



---

### Veiligheidsvoorschriften

Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.

---

### Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

---

### Afval

Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen. Niet in de gootsteen werpen.

---

### Biocide verordening

Bescherming van de filmlaag tegen aantasting door microbiële organismen (algen, schimmel, etc.) op basis van een duidelijk verhoogde pH-waarde.

---

### VOS conform Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)

EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/a): max. 30 g/l (2010).  
Dit product bevat < 30 g/l VOS.

VOC	
Kat.	A/a
2010:	30g/l
max.:	30g/l

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.