

## Leimfarbe

### Beschreibung

Eine Kreidefarbe aus nachwachsenden Rohstoffen. Sie ist hoch diffusionsoffen, feuchtigkeitsregulierend und hat positive Auswirkungen auf das Raumklima. Sie ist für Allergiker besonders gut geeignet sowie für Stuckarbeiten und andere Flächen innen, die einen spannungsarmen Anstrich erfordern.

- emissionsarm und geruchsneutral
- konservierungsmittel-, lösemittel-, weichmacher und dispersionsfrei
- samtige, pudrig-matte Flächen
- tief matt
- maximal diffusionsoffen
- entspricht **Minergie-ECO**
- **Schweizer Umweltetikette Kat. A-**

### Hinweis

Die **Leimfarbe** ist reversibel. Das bedeutet, dass sie abwaschbar bleibt. Sie kann nur mit **Leimfarbe** überarbeitet werden. Nach 2 bis 3 Anstrichen muss sie abgewaschen werden.

### Untergründe und Aufbau

Schwachsaugende Untergründe, wie Altanstriche, Tapeten, Zement, Raufaser

2 Anstriche **Leimfarbe**

Stuckarbeiten bzw. stark saugende Untergründe wie Putze (Lehm, Kalk, Gips, Zement), Spachtelmassen, reine Papiertapeten, Papiervlies, Gipskartonplatten, Stein, saugfähige Altanstriche:

Erstanstrich 1:1 mit **M018 Leimwasser** verdünnt

Zweiteranstrich **Leimfarbe** unverdünnt

### Inhaltsstoffe Champagnerweiss

Champagnerkreide	47.6%
Wasser	39.8%
Marmormehl	5.4%
Porzellanerde	5.4%
Methylzelluloseleim	1.3%
Netzmittel	0.5%

## Technisches Merkblatt

### Verdünnung und Verbrauch

Verbrauch	ca. 200 g/m <sup>2</sup> pro Anstrich, Abweichungen je nach Farbe und Untergrund möglich
Verarbeitung	Bürsten
Verdünnung	mit Wasser bis 10% oder <b>M018 Leimwasser</b> in beliebiger Menge für Lasureffekte
Trocknung	zwischen den Anstrichen eine Trockenzeit von 8 Stunden einräumen
Reinigung	mit Wasser

### Klassifikation nach DIN EN 13300 und EN 1062-1

pH-Wert	8.4
Dichte	1.5 g/cm <sup>3</sup>
Glanzgrad bei 85°	0.9
	tief matt
Kontrastverhältnis (Deckvermögen)	Klasse 1 von 4
Scheuerbeständigkeit	Klasse 5 von 5
Diffusionsäquivalente	
Luftschichtdicke	s <sub>d</sub> ≤ 0.01 m

### Kennzeichnung

ChemVOCFarbV Kat. A/a Wb. EU-Grenzwert:

2010 30 g/l. Enthält 0 g/l VOC

GefStoffV Keine Kennzeichnung nach EG-Richtlinie.

Kein Gefahrgut.

### Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Augen und Haut vor Spritzern schützen.

Während und nach der Verarbeitung für gute Belüftung sorgen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12.