

## TECHNISCHE INFORMATION

---

### **PCL DISPERSION FÜR INNEN lösungsmittelfrei**

**Werkstoff:** Hochdeckende wasserdampfdurchlässige und lösungsmittelfreie Dispersionsfarbe auf copolymerer Vinylacetatbasis. Wasserverdünnbar, waschbar, scheuerbeständig, lt. EN 13300 Kl. 2.2.7, alkalifest und matt auftrocknend.

**Verwendung:** Scheuerfeste Innendispersion auf Putz, Mauerwerk, Asbestzement, Beton, Holz- u. Holzfaserplatten, rostschutzgrundierte Eisen- u. Metallteile.

**Verarbeitung:** Untergrund muß trocken, fest und tragfähig sein. Lose Anstriche und Leimfarben entfernen. Mürbe und sandende Untergründe mit PCL Tiefengrund festigen.

**Voranstrich:** Je nach Saugfähigkeit de Untergrundes, PCL Dispersion für Innen lösungsmittelfrei mit max. 20% Wasser verdünnen.

**Schlußanstrich:** PCL Dispersion für Innen mit max. 10% Wasser verdünnen. PCL Dispersion für Innen kann gerollt, gestrichen und gespritzt werden. Auch Airless. Nicht unter plus 5°C Objekt- und Lufttemperatur verarbeiten.

**Farbton:** weiß

**Abtönen:** Mit PCL Voll- und Abtönfarben

**Verbrauch:** Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 100 - 250 g/m<sup>2</sup>/Anstrich. Es wird empfohlen den genauen Verbrauch durch eine Probeanstrich zu ermitteln.

**Trockenzeit:** 6 - 8 Stunden


**Lösungsmittelverordnung:** Unterkategorie a:  
Matte Beschichtungsstoffe für Innenwände und -decken  
Erlaubter VOC Gehalt lt LMV 2010 30 g/l  
Tatsächlicher VOC Gehalt <1 g/l

**Reinigung der Werkzeuge:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser. Eingetrocknete Farbreste können nur mehr mechanisch oder mit einem Abbeizmittel entfernt werden.

**Lagerung:** kühl aber frostfrei, angebrochene Gebinde gut verschlossen halten. Reste nicht in Abwässer gelangen lassen und nicht über den Ausguß oder WC entsorgen, sondern einer Sonderabfallsammelstelle übergeben.

Abfallschlüssel lt. ÖNORM S 2100 : 57 303

VbF: entfällt



Fabrikation von bauchemischen Produkten  
3100 St.Pölten  
Postfach 115  
Tel. (0 27 42) 88 11 77  
Fax (0 27 42) 88 11 77 13  
Email [office@alltek-austria.at](mailto:office@alltek-austria.at)

## TECHNISCHE INFORMATION

---

PCL DISPERSION FÜR INNEN fällt nicht unter die Bestimmungen der Transportvorschriften ADR/RID, aber auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer und umweltfreundlicher Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.

Obige Angaben wurden auf Grund umfassender Labor- und Praxisversuche erstellt. Da die Verhältnisse, unter denen das Produkt verwendet wird, außerhalb unserer Kontrolle liegen, können wir nur für die Qualität der gelieferten Ware garantieren.

FG 01.2010