

## TECHNISCHE INFORMATION

---

### **PCL SPERR- UND TIEFENGRUND LÖSUNGSMITTEL- und BIOZIDFREI**

**Werkstoff:** lösungsmittelfreie Spezialgrundierung auf Emulsionsbasis, wasserverdünnbar, für aussen und innen. Biozidfrei.

**Eigenschaften:** Hochwertige Grundierung - mit besonderer Tiefenwirkung auf stark saugenden Untergründen. PCL Sperr- und Tiefengrund ist wetterfest, wasserdampfdurchlässig.

**Verwendung:** Zur Verfestigung und Regulierung der Saugkraft des Untergrundes mit besonderer Tiefenwirkung. Verwendbar auf Alt- und Neuputz, Gasbeton, Beton, Holz, Gipskartonplatten, Sichtmauerwerk, etc

**Verarbeitung:** Zu sanierende oder kreadende Untergründe gut abbürsten und lockere, nicht tragfähige Anstriche entfernen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 1:1 bis 1:2 mit Wasser verdünnen. Bei stark saugenden Untergründen 1:3 verdünnen. Mit Bürste, Roller oder Spritzgerät gut in den Untergrund einarbeiten.

Nicht unter plus 5°C Objekt- und Lufttemperatur verarbeiten.

**Farbton:** farblos, unpigmentiert.

**Verbrauch:** Hängt von der Saugkraft des Untergrundes ab, 8 -12 m<sup>2</sup>/kg als Mittelwert.

**Trockenzeit:** 1 - 3 Stunden, durchgehärtet nach 12 Stunden.

**Spez. Gewicht:** ca.1 kg/l

**Lösungsmittelverordnung:** Unterkategorie h:

Verfestigende Grundbeschichtungsstoffe.

Erlaubter VOC Gehalt lt LMV 2010 30 g/l.

**Tatsächlicher VOC Gehalt < 1 g/l**

**Trockenzeit:** Nach einer Stunde staubtrocken.


**Reinigung der Werkzeuge:** Sofort nach Gebrauch mit warmen Wasser.

**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 SPERR- UND TIEFENGRUND LÖSUNGSMITTEL- und BIOZIDFREI**

PCL SPERR- UND TIEFENGRUND 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