

## **TECHNISCHE INFORMATION**

---

### **PCL TIEFENGRUND WEISS**

**Werkstoff:** Lösungsmittel-, weichmacherfreie und biozidfreie\*, pigmentierte Spezialgrundierung auf Polyacrylatbasis, wasserverdünnbar, für außen und innen.  
\* ausgenommen Topfkonservierung

**Eigenschaften:** Lösungsmittelfreier, weiss pigmentierter Voranstrich zum Egalisieren von Farbtonunterschieden des Untergrundes. PCL Tiefengrund Weiss ist wetterfest und wasserdampfdurchlässig.

**Verwendung:** Zur Verfestigung und Regulierung der Saugkraft des Untergrundes. Verwendbar auf Alt- und Neuputz, Gasbeton, Beton, Holz, Gipskartonplatten, Sichtmauerwerk, etc. Auch für Renovierungsarbeiten, bei denen ein weißer Untergrund erforderlich ist, z.B. durchscheinende Tapeten.

**Verarbeitung:** Zu sanierende oder k Reidende Untergründe gut abbürsten und lockere, nicht tragfähige Anstriche entfernen. PCL Tiefengrund Weiss ist verbrauchsfertig eingestellt, kann aber je nach Saugfähigkeit des Untergrundes mit Wasser verdünnt werden und mit Bürste, Roller oder Spritzgerät verarbeitet werden. Gut in den Untergrund einarbeiten.

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

**Farbton:** weiss pigmentiert.

**Verbrauch:** Hängt sehr von der Saugkraft des Untergrundes ab, 6 - 8 m<sup>2</sup>/l als Mittelwert. (Richtwerte ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln).

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

**Spez. Gewicht:** ca.1,4 g/ml

**Lösungsmittelverordnung:** Unterkategorie h:  
Verfestigende Grundbeschichtungsstoffe.  
Erlaubter VOC Gehalt lt. LMV 2010: 30 g/l.  
**Tatsächlicher VOC Gehalt: < 0,5 g/l**

**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.

**Entsorgung:** Abfallschlüssel lt. ÖNORM S 2100 : 57 303

## **TECHNISCHE INFORMATION**

---

VbF: entfällt

PCL Tiefengrund Weiss fällt nicht unter die Bestimmungen der Transportvorschriften ADR/RID, aber auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer und umwelt-freundlicher 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.

Stand 10.2015