

TECHNISCHE INFORMATION

PCL TIEFENGRUND FEINDISPERS UV

Werkstoff: Lösungsmittel-, weichmacher- und biozidfreie*, fluoreszierende, feindisperse Spezialgrundierung auf Polyacrylatbasis, gebrauchsfertig eingestellt, für außen und innen.

* Ausgenommen Topfkonservierung

Eigenschaften: Hochwertige feindisperse Grundierung mit exzellenter Tiefenwirkung. Dringt rasch und tief in den Untergrund ein. Zur Oberflächenverfestigung und zum Binden von Baustaub. Nach Auftrag und auch nach der Deckbeschichtung kann PCL Tiefengrund feindispers UV mittels UV-Licht nachgewiesen werden. PCL Tiefengrund feindispers UV ist wetterfest und wasserdampfdurchlässig.

Verwendung: Zur Oberflächenverfestigung, zur Regulierung der Saugkraft des Untergrundes, sowie zum Binden von Baustaub vor dem Aufbringen von Fliesen, Tapeten, Farbbeschichtungen etc. Verwendbar auf Alt- und Neuputz, Gasbeton, Beton, Holz, Gipskartonplatten, Sichtmauerwerk, etc.

Verarbeitung: Zu sanierende oder kreiende Untergründe gut abbürsten und lockere, nicht tragfähige Anstriche entfernen. PCL Tiefengrund feindispers UV ist **verarbeitungsfertig speziell zur Verarbeitung mittels Rolle** eingestellt. PCL Tiefengrund feindispers UV kann auch mit Bürste oder Spritzgerät aufgebracht werden. Nicht unter plus 5°C Objekt- und Lufttemperatur verarbeiten.

Farbton: farblos, unpigmentiert.

Verbrauch: Hängt von der Saugkraft des Untergrundes ab, 6 -12 m²/kg Richtwerte ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln.

Trockenzeit: 1 - 3 Stunden, durchgehärtet nach 12 Stunden. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung.

Reinigung der Werkzeuge: Arbeitsgeräte sofort nach Arbeitsende mit Wasser reinigen. Eintrocknete Farbreste lassen sich nur mehr mit Abbeizmittel oder mechanisch entfernen.

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

Lagerung und Entsorgung: Lagerung kühl aber frostfrei, angebrochene Gebinde gut verschlossen halten. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben, nicht in Abwässer gelangen lassen und nicht über den Ausguss oder WC entsorgen.

Abfallschlüssel lt. ÖNORM S 2100 : 57 303



alltek-austria Ernst Steinprinz GmbH

Fabrikation von bauchemischen Produkten, 3100 St. Pölten
Tel: 0043 (0) 27 42 / 88 11 77 • Fax: 0043 (0) 27 42 / 88 11 77 - 13
E-Mail: labor@alltek-austria.at

TECHNISCHE INFORMATION

VbF: entfällt

PCL Tiefengrund feindispers UV 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.

Stand 04.2021