



Köhlstraße 11, 50827 Köln

## Dekorationsfarben

Tel. 0221/346 75 50

Fax. 0221/346 75 52

[www.frescopaint.de](http://www.frescopaint.de)

[info@frescopaint.de](mailto:info@frescopaint.de)

PRODUKT INFORMATION

Januar 2010

## PUTOP PU CLEAR 2K

BESCHREIBUNG	Putop PU CLEAR 2K ist ein wasserverdünnter Klarlack auf Basis eines 2-Komponenten-Polyurethan.
EIGENSCHAFTEN	Der durchgehärtete Lacks ist optimal verschleißfest und kratzbeständig. Er ist vergilbungsfrei. Nach vollständiger Trocknung (7 Tage) ist er beständig gegen Chemikalien. Einfach zu verarbeiten.
ANWENDUNG	Geeignet für Parkettböden, Holzböden, hölzernen Treppen, Geländer, Paneele, Möbel, Türblätter, etc.
CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT	PU CLEAR 2K schützt Holzoberflächen gegen Einwirkungen von aggressiven Stoffen, wie Rotwein, Senf, Kaffee, Tee, Cola-Getränken und diverser Reinigungsmittel.
FARBEN	Klar.
GLANZGRAD	Glanz, satin und matt.
GEBINDEGRÖSSEN	1 Ltr. und 4 Ltr.
TECHNISCHE INFORMATION	Eigenschaften bei 23 <sup>0</sup> C. und 50 % rel. Luftfeuchte. Dichte: 1,01 - 1,05 kg / dm <sup>3</sup> . Überstreichbar: nach ca. 5 Stunden. Leicht belastbar: nach ca. 14 Stunden. Vollständig ausgehärtet: nach 7 Tagen. Haltbarkeit: mind. 12 Monate in der geschlossenen Original-Verpackung. Kühl, trocken und frostfrei lagern. V.O.C. / V.O.S.: Klasse A/j. 140g/l (2007) / 140 g/l (2010). max. 90 g/l.
VERBRAUCH	10-12 m <sup>2</sup> / Ltr. Abhängig von Art und Struktur des Untergrundes.



Köhlstraße 11, 50827 Köln

## Dekorationsfarben

Tel. 0221/346 75 50

Fax. 0221/346 75 52

[www.frescopaint.de](http://www.frescopaint.de)

[info@frescopaint.de](mailto:info@frescopaint.de)

Seite - 2 -

PRODUKT INFORMATION

PUTOP PU CLEAR 2K

Januar 2010

VERARBEITUNG

Vorbereitung: Der Untergrund muss sauber, trocken, wachs- und fettfrei sein. Alte intakte Farbschichten gut entfetten. Wachs- und Politurschichten entfernen und danach anschleifen. Nicht verarbeiten auf Schichten von Polyurethan-Lacken, die feucht aushärtend sind. Holzsorten mit wasserlöslichen Inhaltsstoffen und/oder pH-Empfindlichkeit, müssen mit einem hierfür entwickelten Grund- oder Isolierlack vorbehandelt werden.

Aufbereitung: Komponente A mit Komponente B sehr gut für ca. 2 Minuten von Hand verrühren. Mischverhältnis: 5 Volumenanteile Komponente A + 1 Volumenanteile Komponente B (5A:1B). PU CLEAR 2K satt und gleichmäßig auf dem Untergrund verteilen. Pfützen-Bildung und stark schwankende Schichtdicken sind zu vermeiden. Eine verschleißfreie Oberfläche entsteht durch minimal drei Lack-schichten, jede mit einem Verbrauch von 10 - 12 m/Ltr.

BEMERKUNG

Während der Verarbeitung von Putop PU CLEAR 2K für eine ständige Be- und Entlüftung sorgen, um das verdunstende Wasser abzuführen. Direkten Zug jedoch vermeiden, um unregelmäßiger Trocknung vor zu beugen.

PU CLEAR 2K Komponente A ist nicht als Gefahrgut kennzeichnungspflichtig. Komponente B enthält Isocyanate und ist als "Xi Reizend!" gekennzeichnet.

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Nach Gebrauch sofort mit Wasser.

TECHNISCHE FRAGEN

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne unter der angegebenen Telefonnummer zur Verfügung.

Die vorstehende Angaben beziehen sich auf unsere Erfahrungen. Sie entbinden den Endverbraucher jedoch nicht davon, selbst eine Probe zu machen, um festzustellen ob das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Bei Erscheinen einer neuen Ausgabe dieser Produktinformation, verliert die gegenwärtige Ausgabe ihre Gültigkeit.