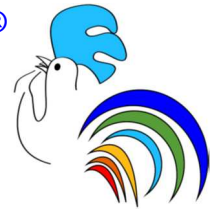


**PT02****0001**

Polyurethan-Farben

**PT02 PUR HÄRTER**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Handelsname /</b>        | PT02  |
| <b>Produktcode:</b>         | 0001  |
| <b>Materialbasis</b>        | Aliphatisches Polyisocyanat   |
| <b>Verarbeitung</b>         | <b>Das Härtemittel muss vor dem Vermischen in die Farbe eine Temperatur von mind. 10 - 25 °C aufweisen!</b>   |
| <b>Technische Angaben</b>   | <p><b>Farbton:</b> transparent</p> <p><b>Lieferviskosität, 20 °C:</b> 20 – 30 s / Becher 4 mm DIN</p> <p><b>Dichte, 20 °C:</b> 1,00 g/cm<sup>3</sup></p> <p><b>Trockensubstanzgehalt:</b> ca. 56 %Gew.<br/>ca. 51 %Vol.</p> <p><b>VOC-Gehalt:</b> ca. 440 g/kg<br/>ca. 440 g/l</p> <p><b>Gesamter organischer Kohlenstoffgehalt TOC:</b> 300 g/kg</p>   |
| <b>Einsatz</b>              | Der PT02 Härter dient als Härter für 2K-Polyurethan- sowie 2K-Acryl-Beschichtungsmassen ColorWest. Anwendungsinformationen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt der jeweiligen Beschichtungsmasse.  |
| <b>Reinigung und Pflege</b> | Die Rühr- und Anwendungswerzeuge sind so bald wie möglich mit Verdünner C6000 oder AR10, AR20, SR05 zu reinigen.  |
| <b>Verpackung</b>           | Metallgebinde 1 kg bis 200 kg je nach Vereinbarung.   |
| <b>Lagerung</b>             | 6 Monate ab dem Produktionsdatum bei einer Lagerung in geschlossener Originalverpackung an einem trockenen Ort, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, Umgebungstemperatur +5 bis +25 °C. Die Lagerräume müssen alle Bedingungen für die Lagerung brennbarer Flüssigkeiten II. Gefahrenklasse erfüllen.  |
| <b>Dokumentation</b>        | Sicherheitsdatenblatt   |
| <b>Entsorgung</b>           | Härtungsmittel 08 01 11* Farb- und Lackabfälle<br>Leere Verpackung 15 01 10* Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten   |
| <b>Vorbehalt</b>            | Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Produktangaben zur Anwendung sind Ergebnis des aktuellen Standes der Produktionskenntnisse, der Laboruntersuchungen und Applikationstests. Der Hersteller behält sich das Recht vor, je nach dem Stand der Entwicklung Änderungen vorzunehmen. Da das Produkt oft außerhalb unserer Kontrolle verwendet wird, können wir die Haftung lediglich für die Qualität des Produktes als solches übernehmen. Für Fehler, die durch unsachgemäße Anwendung, Verwendung nach Ablauf der zulässigen Lagerungsdauer oder durch unsachgemäße Lagerung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.<br>Dieses Dokument enthält nur unverbindliche Informationen, die für die bestimmte Art von Produkt (Anwendungsfall) beim Benutzer zu spezifizieren sind. Das vorliegende Dokument ersetzt keinesfalls die im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Identifizierungsangaben. |
| <b>Ausgabedatum</b>         | 07.10.2015  |
| <b>Überarbeitet:</b>        | 07.10.2015  |



**PT02**

**0001**

Polyurethan-Farben

**PT02 PUR HÄRTER**

**Vor Beginn der Arbeit mit dem Produkt IMMER das Sicherheitsdatenblatt des Produktes sowie das Sicherheitsdatenblatt der jeweiligen Farbe und des Verdünnungsmittels sorgfältig durchlesen! Hinweise für sicheren Umgang und Arbeitssicherheit beachten. Es handelt sich um brennbare Flüssigkeiten II. Gefahrenklasse.**

**Für weitere Details wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.**