



## Technisches Merkblatt

# [Z] ZowoSmart® Cross AddX 400

### Produktbeschreibung

Crosslinker zur Verbesserung der chemischen und physikalischen Beständigkeiten

#### Eigenschaften

- » Verbessert die chemische und physikalische Beständigkeiten von [Z] ZowoPlast® 2450 TopCoat OneLayer COLOR
- » 4 Stunden Topfzeit nach Einarbeitung in den Stammlack
- » Einfache Anwendung

#### Anwendungsbereich

[Z] ZowoPlast® 2450 TopCoat OneLayer COLOR

### Technische Daten

Farbton Farblos bis gelblich  
Dichte Ca. 1,03 g/mL

### Verarbeitungstechnische Hinweise

Anwendung Einarbeitung in [Z] ZowoPlast® 2450 TopCoat OneLayer COLOR mittels Rührer oder Rüttler.

Mischungsverhältnis nach Gewicht oder Volumen 10 Teile [Z] ZowoPlast® 2450 TopCoat OneLayer COLOR  
1 Teil [Z] ZowoSmart® Cross AddX 400

Verarbeitungsviskosität Anwendungsfertig eingestellt

Verarbeitungsbedingungen

- » Darf nicht mit anderem Lösungsmittel in Berührung kommen, da ansonsten Unverträglichkeiten auftreten können.
- » Maximale Zugabemenge: 10% Gewichtsanteil [Z] ZowoSmart® Cross AddX 400 in den Stammlack [Z] ZowoPlast® 2450 TopCoat OneLayer COLOR
- » Topfzeit bei 20 °C ca. 4 Stunden
- » Material nach Überschreiten der Topfzeit nicht weiterverwenden.

Reinigung der Arbeitsgeräte Sofort nach Gebrauch mit Wasser oder [Z] ZowoSmart® HydroCleaner

### Gebindevarianten

1 Liter

### Weitere Hinweise

Besondere Hinweise

- » Probelackierung ausführen. Farbton vor Verwendung prüfen. Spätere Beanstandungen können nicht berücksichtigt werden.
- » Pro Schicht und Farbton ist chargenrein zu arbeiten!
- » Berger-Zobel Beschichtungsaufbau beachten!

Mindesthaltbarkeit 6 Monate kühl, jedoch frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde

Sicherheitshinweise Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Bei Verarbeitung und Lagerung übliche Schutzmaßnahmen beachten. Sicherheitsrelevante Daten sowie Hinweise zur Entsorgung dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Alle Angaben entsprechen dem neuesten Stand der Technik. Wegen der Vielfalt der Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. Bei Neuauflage verlieren vorangegangene Ausgaben ihre Gültigkeit