

# Produktdatenblatt

T8901V | Januar 2011

VOC-konform



Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt

## 2K EP Zinkstaubfarbe P751-7054

Produkte	Beschreibung
P751-7054	2K-EP-Zinkstaubfarbe, grau
P275-2011	Härter
P850-108	Verdünner

**Produktbeschreibung:**

2K EP Grundierung mit hervorragenden Haftungs- und Korrosionsschutz-Eigenschaften

**Produkttyp:**

Epoxidharz

**Spezifikation:**

TL 8010-0012, Klasse A, Typ 4

TL 8010-0012, Klasse B, Typ 4

## VERFAHREN

	
	
	10 : 1 Gewichtsteile Verarbeitungszeit: 6 Stunden
	20–25 Sek. DIN 4 mm (Airless ohne Verdünnerzugabe) 18–20 Sek. DIN 4 mm (Becherpistole Verdünnerzugabe 10%)
	1,3–1,7 mm 3–5 bar
	0,33–0,41 mm 120–150 bar Materialdruck
	1–2 Spritzgänge Trockenschichtdicke: ca. 25 µm
	15 Minuten vor Ofentrocknung
	- 2 Stunden bei 20°C - 30 Minuten bei 80°C Objekttemperatur; bei niedrigeren Objekttemperaturen verlängert sich die Trockenzeit
	Überlackierbar mit allen Nexa Autocolor Decklacksystemen
	Atemschutz tragen

## ALLGEMEINE VERARBEITUNGSHINWEISE

### 1. Untergründe

Gestrahelter Stahl

### 2. Vorbehandlung der Untergründe

Strahlentrostung, Normreinheitsgrad SA 2 ½ gemäß DIN 55928, Teil 4

### 3. Besondere Hinweise

Bei nicht gestrahlten Untergründen ist die Eignung vorher zu prüfen.



2004/42/IIIB  
(c)(540)540

Der EU VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie IIB.c) in verarbeitungsfähiger Form ist maximal 540 g/Liter. Der VOC-Gehalt dieses Produktes in verarbeitungsfähiger Form beträgt maximal 540 g/Liter. Abhängig von der gewählten Verarbeitungsmethode kann der tatsächliche VOC-Gehalt in verarbeitungsfähiger Form niedriger sein als durch den Code der ChemVOCFarbV vorgegeben.

#### **Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt.**

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen als anwendungstechnische Unterstützung des Anwenders. Die hier enthaltenen Informationen sind unverbindlich und PPG wird keinerlei Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit übernehmen. Sie entbindet den Anwender nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Aus den Angaben in diesem Datenblatt kann keine Garantie bestimmter Eigenschaften abgeleitet werden. Wir behalten uns vor, den Inhalt der Datenblätter jederzeit dem aktuellen Stand der Technik anzupassen, ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für alle Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt.

Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

**Beachten Sie bitte die Gesundheits- und Sicherheits-Informationen in den Sicherheitsdatenblättern. Diese stehen auch unter [www.nexaautocolor.de](http://www.nexaautocolor.de) zur Verfügung.**

Wenden Sie sich bitte wegen weiterer Informationen an:

PPG Deutschland Sales & Services GmbH  
Geschäftsbereich Nexa Autocolor  
Postfach 201 - 40702 Hilden  
Düsseldorfer Straße 80, 40721 Hilden  
Tel 02103 / 791 - 1, Fax 02103 / 791 - 601  
E-Mail: [autocolorgermany@ppg.com](mailto:autocolorgermany@ppg.com)