

## Produktdatenblatt

### Beschreibung:

Pigmentpaste für das Abtönsystem vitocolormix 3.x

### Empfohlene Anwendung:

Pigmentpaste ist ein Teil des einzigartigen vitocolormix® Abtönsystems für regionale Einzelhändler und Großhändler. Zusammen mit anderen Komponenten ermöglichen die Pigmentpasten, gemäß den mitgelieferten Rezepturen, die RAL, VIT und NCS Farbtöne in verschiedenen Verpackungen schnell, bequem und sauber zubereiten. Die Grundlage des Abtönens ist immer die sogenannte "Basis", in die man vorgeschriebene Menge von Pigmentpasten dosiert. Das System enthält auch eine Reihe von Additiven, die die Eigenschaften der Farben Viton ändern, anpassen und verbessern, je nach den individuellen Anforderungen der Kunden.

### Farbtöne:

VIR.A7

### Dichte: (ČSN EN ISO 2811-1)

1,17 g/cm<sup>3</sup>

### Festkörper: (ČSN EN ISO 3251)

nach Gewicht 36 %

nach Volumen 19 %

### Applikationsbedingungen:

Die Pigmentpaste ist ausschließlich für die Anwendung im Abtönsystem vitocolormix® zum Abtönen der Solventfarben bestimmt. Sie kann nicht als einzelne Farbe verwendet werden. Sie muss immer mit der entsprechenden Basis im vorgeschriebenen Verhältnis gemischt werden. Vor dem Gebrauch muss man die Paste gründlich mischen, ebenso vor dem Umfüllen aus der grossen in die kleinen Verpackungen.

### Lagerfähigkeit:

Produkt in der ungeöffneten Originalverpackung bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C lagern.

### Verpackung in kg:

1; 10

### Anmerkungen:

DFT - Trockenschichtdicke

MS - mittlerer Festkörper

GU - Glanzeinheit

WFT - Nassschichtdicke

HS - hoher Festkörper

KU - Kriebseinheit der Viskosität

Alle hier angegebene Informationen beruhen auf unseren besten Kenntnisse, Labortestergebnisse und praktische Erfahrungen zum unten angegebenen Datum. Aufgrund der Tatsache, dass das Produkt oft unter Bedingungen, die außerhalb unserer Kontrolle verwendet wird, können wir nur die Qualität des Produktes selbst garantieren. Als Hersteller können wir nicht verantwortlich für Schäden, die durch die Verwendung des Produktes gegen unsere Anweisungen oder durch die Verwendung für ungeeignete Zwecke entstehen. Wir behalten uns das Recht vor, die oben angegebenen Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Fragen Sie immer nach der aktuellen Version des Datenblattes. Dieses technische Datenblatt ersetzt alle zuvor herausgegebenen. Die Gültigkeit der hier angegebenen Informationen wird nach fünf Jahren automatisch beendet.