

## PRODUKT BESCHREIBUNG

IJmocolor WB ist eine wasserbasierende Mehrzweck-Pigmentpaste, hergestellt mit hochqualitativen, fein dispergierten Pigmenten.

## EIGENSCHAFTEN UND VERWENDUNGSZWECK

- Geeignet zum Einfärben von wasserbasierenden Acryl-Dispersionen, Alkyd-Emulsionen und wasserbasierenden 2 Komponenten Polyurethan- bzw. Epoxidsystemen;
- Hohe Pigmentkonzentration, daher effizient im Verbrauch;
- IJmocolor WB Farbpasten basieren auf lichtechten Pigmenten;
- Alle IJmocolor WB Farbpasten können in jedem Verhältnis miteinander gemischt werden;
- Mit den 16 Farbpasten können nahezu alle RAL- und NCS-Farbtöne erzeugt werden;
- Die Verwendung von IJmocolor WB garantiert eine ausgezeichnete Farbgenauigkeit und Reproduzierbarkeit.

## FARBTÖNE

16 Standardfarben

## BASISDATEN (BEI 20 °C UND 50% REL. L.F.)

Dichte	: circa 2,2 g/cm <sup>3</sup> (Weiß WB100), je nach Farbe
Festkörper	: circa 73 % (Volumen) (Weiß WB100)
Haltbarkeit	: nicht gemischt, in der Originalverpackung an einem kühlen, frostfreien Ort mindestens 24 Monate
Flammpunkt	: > 65 °C (DIN53213)

## VERARBEITUNGSHINWEISE

Vor der Verwendung die einzelnen Komponenten gut aufrühren.

Mischungsverhältnis:

Coatings : Verwenden Sie 1 bis 20 Gewichts % IJmocolor WB. Die Menge hängt von Farbe und Anwendung ab.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- Hinzufügen von IJmocolor WB  
Unter ständigem Mischen dem einzufärbenden Produkt IJmocolor WB hinzufügen. Die Einbringung von Luftbläschen vermeiden. In Abhängigkeit von der Rheologie des Materials ist auch die Verwendung eines Biaxial-Mixers möglich.
- Verfügbare Farben  
Standardfarben:

Code	Beschreibung	% Pigment	% VOC
WB100	IJmocolor WB100 Weiß	71.5	0.0
WB113	IJmocolor WB113 Hellgelb	60.0	0.0
WB116	IJmocolor WB116 Gelb	40.0	0.1
WB120	IJmocolor WB120 Hellgrün	36.0	0.1
WB123	IJmocolor WB123 Orangegelb	36.0	0.1
WB126	IJmocolor WB126 Gelb	60.0	0.1
WB127	IJmocolor WB127 Gelb	41.0	0.2
WB133	IJmocolor WB133 Oxidgelb	55.0	0.0
WB137	IJmocolor WB137 Gelb	62.0	0.0
WB140	IJmocolor WB140 Oxidrot	62.0	0.1
WB145	IJmocolor WB145 Rot	42.0	0.1
WB147	IJmocolor WB147 Dunkelgelb	38.0	0.2
WB150	IJmocolor WB150 Blau	32.9	0.0
WB191	IJmocolor WB191 Schwarz	16.0	0.2
WB192	IJmocolor WB192 Purpur	26.0	0.0
WB196	IJmocolor WB196 Violett	23.0	0.0

Mit den oben genannten Farbpasten können nahezu alle RAL- und NCS Farbtöne produziert werden.

- Vorabtest  
Wir empfehlen, die Kompatibilität mit dem Basismaterial und die geeignete Dosiermenge von IJmocolor WB vorab zu testen.

#### SICHERHEITSINFORMATIONEN

Ausführlichere Informationen siehe im Produkt Sicherheitsdatenblatt.

Datum: Dezember 18  
601-99999

#### Haftungsausschluss

*Die Daten auf diesem Blatt beruhen auf einer jahrelangen Produktentwicklung und Praxiserfahrungen und sind am Tag der Herausgabe richtig. Dennoch kann De IJssel Coatings BV keinerlei Haftung für gemäß diesen Daten durchgeführte Arbeiten übernehmen, da das Endergebnis mit durch Faktoren bestimmt wird, die außerhalb unserer Verantwortung und unseres Einflusses liegen. Ferner wird eine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben ausgeschlossen. De IJssel Coatings BV behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen an diesem Blatt vorzunehmen. Dieses Produktblatt ersetzt alle bisherigen Ausgaben.*