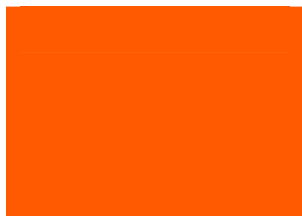


BETAPRINT® Orange 131



Ausgabedatum: 22.03.11.

Colour Index P.O. 13

Chemische Charakteristik:	Diazo	CAS No.:	3520-72-7
Physikalische Form:	Flüssigkeit		

Produktcharakteristik

BETAPRINT® Orange 131 ist eine wässrige Mischung von Pigment, anionischen oder/und nichtionischen Tensiden und Glykole. Die Paste kann zur Herstellung von Plakatfarben für Kinder angewendet werden.

Produkteigenschaften

pH	7 – 10
Dichte ca. (g/cm ³)	1,11± 5%
Viskosität* (mPs)	2000 - 3000
Pigmentgehalt ca. (%)	40
FOV max. (g/dm ³)	20
Lichtechtheit	
Vollton	7
Aufhellung 1/3	5-6
Wetterechtheit	
Vollton	3-4
Aufhellung 1/3	2-3

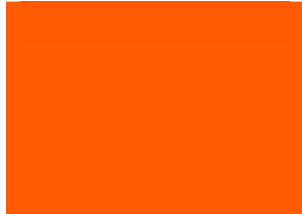
Anwendung

Plakatfarben.

Garantiefrist

12 Monate ab Herstellungsdatum.

BETAPRINT® Orange 131



Ausgabedatum: 22.03.11.

Transport und Lagerung

Transportieren und lagern bei Temperaturen zwischen 5° und 40°C in dicht verschlossenen Polyethylenverpackungen oder von innen mit Lack beschichteten Metallfässern.

*Viskositätsprüfung - Brookfield-Methode

Ausgabe 01/10