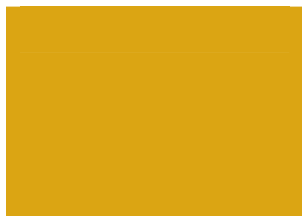


BETAPRINT® Gelb 424



Ausgabedatum: 22.03.11.

Colour Index P.Y. 42

Chemische Charakteristik:	Eisenoxid Fe ₃ O ₄	CAS No.:	1317-61-9
Physikalische Form :	Flüssigkeit		

Produktcharakteristik

BETAPRINT® Gelb 424 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)	1,8 ± 5%
Viskosität* (mPs)	1300-2300
Pigmentgehalt ca. (%)	60
FOV max. (g/dm ³)	20
Lichtechtheit	
Vollton	8
Aufhellung 1/3	8
Wetterechtheit	
Vollton	5
Aufhellung 1/3	5

Anwendung

Plakatfarben.

Garantiefrist

12 Monate ab Herstellungsdatum.

BETAPRINT® Gelb 424



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