

BETAPRINT® Gelb 74T2



Ausgabedatum:: 10.12.2009

Aktualisierungsdatum:: 22.07.2010

Colour Index P.Y. 74

Chemische Charakteristik:	Transparent Monoazo	CAS No.:	6358-31-2
Physikalische Form:	Flüssigkeit		

Produktcharakteristik

Pigmentpaste BETAPRINT® Gelb 74T2 ist eine wässrige Mischung von Pigment, anionischen oder/und nichtionischen Tensiden und Glykole. Wegen ihrer niedrigen Wettbarkeit eignet sie sich für die Anwendung in den Innenfarben.

Produkteigenschaften

pH	7 – 9
Dichte ca. (g/cm ³)	1,1
Viskosität* (s)	5 - 15
Pigmentgehalt ca. (%)	35
FOV (g/dm ³)	9
Lichtechtheit	
Vollton	6-7
Aufhellung 1/3	5-6
Wettbarkeit	
Vollton	4-3
Aufhellung 1/3	2-3

Anwendung

Emulsionsfarben, Emailen.

Garantiefrist

12 Monate ab Herstellungsdatum.

BETAPRINT® Gelb 74T2



Ausgabedatum:: 10.12.2009

Aktualisierungsdatum:: 22.07.2010

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 – zylindrischer Becher ϕ 5, 20°C

Ausgabe 01/10