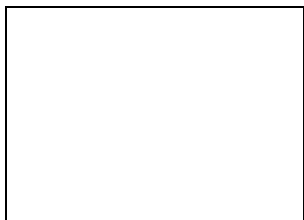


BETAPRINT® Weiß R 61



Ausgabedatum:: 25.04.2012

Colour Index P.W. 6

Chemische Charakteristik:	Titandioxid TiO ₂	CAS No.:	13463-67-7
Physikalische Form:	Flüssigkeit		

Produktcharakteristik

Pigmentpaste BETAPRINT® Weiß R 61 entsteht auf Basis von Alkydharz in aromatenfreiem Testbenzin und enthält Pigment sowie Hilfsmittel.

Produkteigenschaften

Dichte ca. (g/cm ³)	1,7± 3%
Viskosität (mPs) *	1000-4000
Pigmentgehalt ca. (%)	60 ± 5%
FOV (g/dm ³)	251
Lichtecktheit	
Vollton	8
Aufhellung 1/3	8
Wetterecktheit	
Vollton	5
Aufhellung 1/3	5

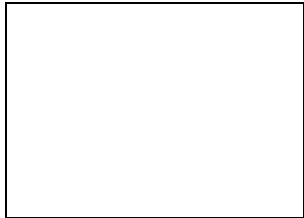
Anwendung

Alkydfarben und Holzschutzmittel.

Garantiefrist

12 Monate ab Herstellungsdatum.

BETAPRINT® Weiß R 61



Ausgabedatum:: 25.04.2012

Transport und Lagerung

Transportieren und lagern bei Temperaturen zwischen 5 und 35°C in dicht verschlossenen Metallfässern.

*Viskositätsprüfung - Brookfield-Methode