

SHERWIN-WILLIAMS SPAIN COATINGS S.L.U.

C/Aldaya, 9

Apartado de correos 51

46469 Beniparrell (Valencia)

Tel:961218980 fax:961212026

ESB96976485,Reg. Mercantil Valencia , T.6596,F.178-13900-S.8-V-71194

TECHNICAL DATA SHEET

FONDO POLIACRILICO REDOX

PL4703

RLF 27-11-2014

Descrição e âmbito de utilização

Fundo Poliéster ou Poliacrílico transparente de alto enchimento e transparência para mobiliário.

Características Técnicas

Teor de Sólidos :	89±2
Densidade:	1.040±0,021gr/ml
Brillo (angulo de 60°):	NA
Viscosidade :	121-141 Seg Copa DIN 4 a 20°C
Viscosidade Mix. :	27-33 Seg Copa DIN 4 a 20°C com 2% PZ4701+2% PV4701+15-20% DILUENTE PELICULAS
Duração em armazém :	6 meses Entre 5 e 35 ° C

Propiedades de Aplicação

Método de Aplicação:	Máquinas misturadoras
Viscosidade de Aplicação:	27-33 Seg Copa DIN 4 a 20°C
Temperatura Uso :	15-25 °C
Punto de Inflamação(°C) :	17
Gramagem a Aplicar :	120-180 gr/m2 por demão
Limpieza :	NA
Catalisador :	PV4701
Acelerante :	PZ4701
Tiempo de vida (pot-life) :	25-40 minutos a 20°C

Secagem/Cura

Manipulación :	12-15 horas a 20-25 °C
Lijado :	P280

Información General

O PL4703 é um fundo de poliéster de boa transparência, tixotropia e alto enchimento. Deve ser utilizado em máquina misturadoras devido ao seu pot-life curto. Como precaução deve ter-se em conta que é conveniente aplicá-lo a temperaturas entre 15-25 °C para ter uma reatividade adequada e protegê-lo da luz e altas temperaturas para evitar a sua polimerização.