TEGO® Wet 280

DESCRIPCIÓN

TEGO® Wet 280 es un aditivo de humectación del sustrato altamente activo a base de siloxano. Presenta una buena atomización para aplicaciones a pistola en formulaciones acuosas que contienen cosolventes. Es compatible y repintable.

BENEFICIOS CLAVE

- muy activo y ampliamente utilizable
- ideal para la aplicación a pistola

Humec	tación del su	ıstrato		
Efecto	anticráter			
Promod	ción de la flu	ıidez		
desesp	umar			
Poduce	sián do la torr	nsión superfi	sial astática	
Reducc	lon de la ter	ision supern	Ciai estatica	

cuoso	a base de disolventes
	•
2 componentes 100 % sólidos	de curado por radiación
8	•
ecubrimientos pigmentados	barnices transparentes
	•

APLICACIONES TÍPICAS

- Recubrimientos industriales en general
- Recubrimientos para madera
- Pinturas arquitectónicas
- Recubrimientos para plástico

DATOS TÉCNICOS		
contenido de materia activa	100 %	
aspecto	líquido transparente	
descripción química	copolímero de poliéter siloxano	

gua	etanol
	•
ΓPGDA	acetona
	•
cetato de butilo	alcoholes minerales
	•

NIVEL DE ADICIÓN RECOMENDADO

Tal como se suministra, calculado sobre el total de fórmula: 0.1 - 1.0 %

INSTRUCCIONES DE PROCESO

- Se recomienda añadir en la forma suministrada.
- Se recomienda la adición en la fase de completado.

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Cuando se almacena en un embalaje original sin abrir, el producto tiene una vida útil de 60 meses a partir de la fecha de fabricación.

Esta información y cualquier asesoramiento técnico posterior se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales. Sin embargo, no conlleva obligación alguna ni responsabilidad legal por nuestra parte, incluso en lo que respecta a los derechos de propiedade intelectual existentes de terceros, sobre todo derechos de patentes. En concreto, no se prevé ni sobreentiende ninguna garantía explícita o implícita, así como ninguna garantía sobre las propiedades del producto en el sentido legal. Nos reservamos el derecho de realizar cambios en función de la evolución tecnológica u otros avances. El cliente no está eximido de su obligación de inspeccionar y comprobar cuidadosamente los bienes entrantes. El funcionamiento del producto descrito en este documento deberá ser verificado mediante pruebas, que deberán ser realizadas únicamente por expertos cualificados bajo la responsabilidad exclusiva del cliente. Las alusiones a nombres comerciales empleados por otras compañías no constituyen una recomendación, ni significan que no puedan emplearse productos similares.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com

