

TEGO® Hammer 300.000

DESCRIPCIÓN

El TEGO Hammer 300.000 proporciona un acabado con efecto martelé controlando la incompatibilidad en la formulación del recubrimiento.

BENEFICIOS CLAVE

proporciona un acabado con efecto martelé en los recubrimientos

IDONEIDAD

acuoso	a base de disolventes
●	●
de curado por radiación	sistema al 100 % sólidos
●	●

● no adecuado ● adecuado en parte ● adecuado

APLICACIONES TÍPICAS

Recubrimientos industriales en general

DATOS TÉCNICOS

contenido de materia activa	100 %
aspecto	líquido transparente e incoloro
descripción química	polidemetilsiloxano

SOLUBILIDAD

alcoholes minerales	TPGDA
●	●
agua	acetona
●	●
acetato de butilo	xileno
●	●
butil glicol	estireno
●	●

● no soluble ● parcialmente soluble ● soluble

NIVEL DE ADICIÓN RECOMENDADO

Tal como se suministra, calculado sobre el total de fórmula: 0.01 - 0.5 %

INSTRUCCIONES DE PROCESO

- Se recomienda la adición en la fase de completado.
- El aspecto del acabado martelé también depende de una adecuada pigmentación del recubrimiento.

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 propiedad 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