

ALSAN RS CATALYST POWDER

FICHA TÉCNICA 160706SCANE

(sustituye 150526SCAN1E)



PRODUCTOS ADICIONALES

APLICACIONES

COBERTURAS

BALCONES

EXPERIENCIA ADICIONAL

DESCRIPCIÓN

ALSAN RS CATALYST POWDER es un agente reactivo basado en peróxido de dibenzoilo, utilizado para inducir la cura de todos los productos de resina **ALSAN RS** durante la aplicación.

COLOR: **ALSAN RS CATALYST POWDER** se suministra como un polvo blanco.

APLICACIÓN

MEZCLA: Usando un agitador mecánico de baja velocidad (200 a 400 rpm), mezcle completamente el contenido entero de la resina por dos minutos antes de cada uso, vierta la resina en un segundo contenedor. Catalice sólo la cantidad de material que se puede utilizar entre 10 y 15 minutos. Añada el catalizador previamente medido al componente de la resina, agite por 2 minutos y aplique en el sustrato. Utilice las fichas técnicas de las resinas que se utilizar para obtener información adicional.

La cantidad de catalizador añadida a las resinas **ALSAN RS** varía según el tipo y el peso de la resina y la temperatura del lugar.

PARA INFORMACIÓN COMPLETA SOBRE LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO, POR FAVOR CONSULTE A SU REPRESENTANTE SOPREMA.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

ALSAN RS CATALYST POWDER está disponible en bolsas de 0,1 kg pre-empaquetados.

Validez: 18 meses, propiamente almacenado en el recipiente original sellado

Siempre almacene los recipientes cerrados en lugares frescos, ventilados y secos, lejos de fuentes de fuego. **PUEDE SER INFLAMABLE SI ES ALMACENADO DIRECTAMENTE DEBAJO DEL SOL O EN UNA TEMPERATURA POR ENCIMA DE 30° C (86 °F).**

Para más información, utilice las instrucciones del embalaje o de la ficha de seguridad (MSDS).



SOPREMA.US • 1.800.356.3521

SOPREMA.CA • 1.877.MAMMOUTH