

270098

TEKFOC Fireproof BS1D0 MT

Certificado para proceso Bs1d0 según UNE-EN 13501-1: 2007+A1: 2010

CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Bs1d0	Máxima transparencia	Resistente abrasión
Uso aconsejado:	Paneles revestimiento	Mobiliario	
Método de aplicación:	Pistola copa	Airmix	Airless
Catalizadores Recs:			
Diluyentes Recs:	Agua		

BRILLOS DISPONIBLES

270098 TEKFOC Fireproof BS1D0 MT	10-13%		
270099 TEKFOC Fireproof BS1D0 SB	82-88 %		
Pueden mezclarse entre si para otros brillos			

DATOS TÉCNICOS (25 °C)

Viscosidad (copa DIN 4)	80-120 s		
VOCs	27,4 g/l		

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Secado 120 g/m2 a 25 °C 45-65 % HR		Secado túnel		
Secado Polvo	25 min	Evaporación (flash off)	25 °C	10 min
Secado Polvo	1 h	Área circulación laminar	40-45 °C	60 min
Apilado	>24 h	Enfriamiento		10 min
Proceso certificado con dos manos de:	100 g/m2			
Rendimiento	5- 8 m2/L			

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

Es conveniente lijar previamente el soporte (chapa , madera, aglomerado) con lija grano 180-220 y asegurarse que esté limpio de polvo y cualquier contaminante. Existen en el mercado soportes que por su composición ignifugante pueden inhibir el secado del producto al agua y aparecer manchas blancas. Las colas deben ser adecuadas para productos al agua.

CONSEJOS APLICACIÓN

Debe aplicarse siempre entre 15 - 25 °C y 50 - 75% de humedad relativa. Aplicar 1 mano. Dejar secar mínimo 6 h, lijar suavemente y aplicar 2ª mano.

Es necesaria una renovación del aire 3/4 veces por hora en las salas de secado.

Cualquier utensilio que se utilice debe de ser preferiblemente de acero inoxidable. Se deben limpiar con agua inmediatamente, o en su caso con disolventes de limpieza apropiados.

Aplicación	Dilución %	Boquilla	Presión Aire	Presión Bomba
Pistola copa	0-10%	2,5	3-4	
Pistola airmix	0-5 %	09-11	0,5-1	80-100
Airless	0-5 %	09-11		90-120

PRECAUCIONES

Mezclar bien el producto antes de su uso

Caducidad: 12 meses (Almacenado entre 5 - 35°C)

Los residuos de pintura deben ser eliminados de acuerdo a la normativa vigente. No tirar los residuos por el desagüe.

Recomendamos consultar la Ficha de Seguridad del Producto

ADITIVOS

Acción	Añadir	Dosis %	

LOS VALORES QUE SE INDICAN EN ESTE DOCUMENTO SON VALORES TÍPICOS Y DEBEN SER ENTENDIDOS COMO ORIENTATIVOS, NO COMO ESPECIFICACIÓN DE VENTA.

Nota: Las informaciones precedentes y el asesoramiento que proporcionamos de palabra, por escrito y mediante ensayos en materia de técnica de aplicación se efectúan según nuestro leal saber y entender, pero a pesar de ellos se consideran como meras advertencias e indicaciones sin compromiso, también en lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros. El asesoramiento no les exime a ustedes de someter a un examen propio las advertencias e indicaciones que les hagamos o los productos que les suministremos para comprobar si son adecuados para los procedimientos o los fines proyectados. La aplicación, el empleo y la transformación de nuestros productos y de los productos fabricados por ustedes sobre la base de nuestro asesoramiento de técnica de aplicación se efectúan fuera de nuestras posibilidades de control y radican exclusivamente en la esfera de responsabilidad de ustedes. La venta de nuestros productos se realiza con arreglo a nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro. // 17/12/18 Versión 1

VALRESA. Polígono Industrial Reva
Avda.dels Gremis, s/n Sector 13
Riba-Roja de Turia Valencia E46394
ESPAÑA Tel. 96 1669560