



Permite acelerar el tráfico peatonal

Apto para condiciones de baja temperatura.

Compatible con las resinas de poliuretano monocomponentes 100% sólidos de Weber.

Colores

Productos incoloros

Consumo

Aprox. 0,02%

Almacenaje y conservación

Estabilidad mínima de doce meses, almacenados en lugar fresco y seco, al abrigo de heladas y cambios bruscos de temperatura. Deben ser almacenados entre los 10° C y los 30° C.

weberfloor acelerante DECOPUR 1C

Acelerante de poliuretano monocomponente 100% sólidos

Catalizador para acelerar el curado de resinas de poliuretano monocomponentes 100% sólidos. Corresponde al producto "CATALIZADOR DECOPUR 1C" de PAIGUM.

RECOMENDACIONES DE USO

- Catalizador para acelerar el curado de resinas de poliuretano 100% sólidos como weberfloor decopur 1C, weberfloor decopur CHR 1C, weberfloor decopur ABR 2C o weberfloor decopur protect 1C, permitiendo acelerar el desarrollo de prestaciones.
- Dependiendo de la dosificación, del tipo de producto y de la temperatura permite abrir el tráfico rodado a las 6-7h en invierno.
- Adecuado en caso de bajas temperaturas y/o para acelerar la puesta en servicio para paso de peatones.
- Formatos: botella de 120ml.

LIMITACIONES

- No usar en resinas de poliuretano bicomponentes ni tampoco en resinas de poliuretano monocomponentes en base disolvente o base agua.
- No usar en resinas epoxi.

TENER EN CUENTA ANTES DE APLICAR

- Dependiendo del producto y la dosificación puede reducir significativamente el tiempo de trabajabilidad del producto.
- Se recomienda hacer pruebas previas para ajustar la dosificación para conseguir un tiempo de trabajabilidad aceptable y una puesta en servicio acorde a las exigencias de la obra.

MODO DE EMPLEO

Aplicación

Añadir weberfloor acelerante decopur 1C (según las dosificaciones que se muestran a continuación) en el envase de la resina de poliuretano y mezclar con un agitador a baja velocidad hasta su homogeneización. A continuación, seguir las indicaciones generales para la aplicación de la resina de poliuretano.

- Dosificación: 0.02% (corresponde aproximadamente a 1 tapón por kit de 18kg de weberfloor decopur 1C).

COMPOSICIÓN

Mezcla de disolventes orgánicos.

Saint-Gobain Weber Cemarska,
S.A - Ctra. C-17, km. 2 08110
Montcada i Reixac (Barcelona)
- Tel. 93 572 65 00
- Línea de asistencia
técnica para profesionales: 900 35 25 35
- www.weber

24-Jan-2022
Esta versión sustituye y anula todas las anteriores

"El presente documento, tiene naturaleza meramente informativa. Saint-Gobain Weber Cemarska, S.A. se reserva el derecho a modificar en cualquier momento las informaciones contenidas en el mismo.

Saint-Gobain Weber Cemarska, S.A. declina cualquier responsabilidad, en particular por daños indirectos, lucro cesante, salvo en casos de fraude o dolo imputable, y no garantizan el contenido de este documento en cuanto a su total exactitud, fiabilidad, exhaustividad o ausencia de errores. Saint-Gobain Weber Cemarska S.A. declina cualquier responsabilidad en caso de uso de cualquier material o producto distinto de los indicados, o en caso de uso en contra de las normas o legislación aplicable.


weber
SAINT-GOBAIN