

TRATAMIENTO DE PAVIMENTOS

at coverfloor epoxi NF

recubrimiento epoxi sin disolvente

Pintura epoxi bicomponente coloreada a base de resinas sin disolventes.

- Protección del hormigón frente ataques químicos
- Protección de elementos que no tengan movimientos
- Revestimiento de depósitos de agua, tuberías, canales y túneles con poca ventilación
- Acabado de pavimentos industriales no expuestos a rayos ultravioleta
- Revestimientos en la industria farmacéutica, alimentaria y química
- Cámaras frigoríficas
- Suelos de cocinas

at coverfloor epoxi NF

recubrimiento epoxi sin disolvente

FICHA TÉCNICA

• Estado:	Líquido viscoso
• Peso específico de la mezcla:	1'55 kg/l
• Secado sin pegajosidad:	12 horas
• Curado completo a 20° C:	7 días
• Curado completo a 15° C:	12 días
• Vida útil de la mezcla a 20° C:	45min.
• Tipo:	Resina sin disolvente.
• Punto inflamación:	252°C
• Repintado:	mín.24h máx. 72h.
• Tránsito peatonal:	mín. 48 h.

CONSUMO

El consumo de producto puede variar según el estado, tipo y absorción de la superficie a tratar. En condiciones normales es de 0,6 - 1kg/m² acabando en 2 manos.

PRECAUCIONES DE USO

Evitar el contacto de piel y ojos con el Componente I. En caso de contacto accidental con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al oculista.

Si ocurriera un derrame accidental del producto, proceder a recogerlo con algún producto absorbente como serrín o arena. No verter al alcantarillado, ríos, canales o suelos el material no curado.

R-36/38	IRRITA LOS OJOS Y LA PIEL
R-43	POSIBILIDAD DE SENSIBILIZACIÓN EN CONTACTO CON LA PIEL
R-51/53	TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS, PUEDE PROVOCAR A LARGO PLAZO EFECTOS NEGATIVOS EN EL MEDIO AMBIENTE ACUÁTICO
S2	MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
S-24	EVÍTESE EL CONTACTO CON LA PIEL
S-25	EVITAR EL CONTACTO CON LOS OJOS
S-29/56	NO TIRAR LOS RESIDUOS POR EL DESAGÜE. ELIMINAR EL PRODUCTO Y SU ENVASE EN UN PUNTO DE RECOGIDA PÚBLICA DE RESIDUOS ESPECIALES O PELIGROSOS
S-37	USAR GUANTES ADECUADOS
S-46	EN CASO DE INGESTIÓN, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA
P-92	CONTIENE COMPONENTES EPOXÍDICOS



N - Peligro para el medio ambiente



Xi - Irritante

MODO DE EMPLEO

1 Soporte: El soporte debe encontrarse en buen estado, ser firme y estar limpio y libre de aceites, grasas, restos de pintura y otras sustancias. Es también imprescindible que este seco.

2 Las superficies deben ser fratasadas y alisadas, eliminando todo resto de lechada por chorro de arena o desbastado mecánico mediante fresado o granallado.

3 Mezcla: Añadir la totalidad de comp. B catalizador, en el comp. A base. Mezclar con un agitador eléctrico de bajas revoluciones con mezclador helicoidal. El tiempo de mezclado debe ser de 5 minutos.

4 Aplicación: A rodillo o brocha. En aplicaciones en horizontal y con soportes porosos será necesario pasar un rodillo desaireador transcurridos 30minutos-45minutos para evitar la formación de pequeños cráteres. Puede diluirse el producto con alcohol etílico a razón de 5% a 10%. Para un buen acabado la aplicación se realizará en 2 capas. Para aplicaciones en superficies verticales es necesario diluir el producto con alcohol etílico entre un 5% a 15%, se mezcla los 2 componentes con ayuda de un agitador eléctrico de bajas revoluciones con mezcladora EPOXI intentando no introducir demasiado aire.

Si se desea obtener una superficie antideslizante, una vez aplicado, puede espolvorearse un árido silíceo, en la última capa y cuando esté todavía pegajosa.

En caso de pasar más de 72 horas será necesario realizar un lijado superficial antes de dar una nueva capa.

Una vez el producto se halle completamente seco podrá ofrecer integralmente sus prestaciones mecánicas o químicas a los 7 días.

No aplicarlo a temperaturas inferiores a +10 °C.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Envase hermético homologado de acuerdo con las directrices de la UE para el envasado y almacenaje de Productos Químicos.

Puede almacenarse durante 8 meses aproximadamente en lugar libre de heladas. En caso de sedimentación del Componente A se recomienda agitar bien antes de mezclar con el Componente B.