

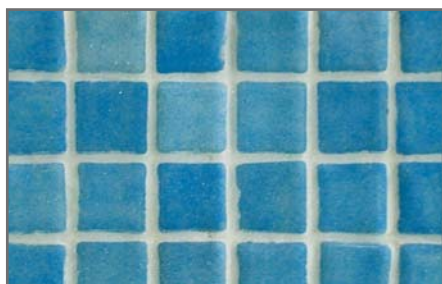
TRATAMIENTO DE PAVIMENTOS

# at coverfloor flex H

pintura de poliuretano impermeabilizante alifática flexible

Pintura de altas prestaciones a base de poliuretano alifático monocomponente que reacciona con la humedad ambiental dando lugar a recubrimientos flexibles y duros al mismo tiempo y que presentan una gran resistencia a la abrasión y a los agentes químicos  
No amarillea en exposición a la radiación UV

- Canales y conducciones de agua
- Impermeabilización de piscinas de gresite y hormigón
- Fuentes decorativas
- Parques acuáticos
- Piscinas termales, "SPA"
- Resistente al hipoclorito de sodio (NaClO)



# at coverfloor flex H

pintura de poliuretano impermeabilizante alifática flexible

## PROPIEDADES

- Producto monocomponente, evita mezclas y errores en su uso
- Inmejorable estabilidad del color
- Alta resistencia a la radiación UV
- Excelente resistencia a la abrasión y al desgaste
- Fácil curado y repintado
- Buen poder de cubrición
- Varía mínimamente el aspecto, es transparente
- Resistente al cloro
- Resistente al hipoclorito de sodio (NaClO)

## CONSUMO

El producto se aplica en 3-4 manos con un consumo medio por capa de 0,250kg/m<sup>2</sup> y un total de 1,5kg/m<sup>2</sup>.

## PRECAUCIONES DE USO

R10	INFLAMABLE.
R20/21	NOCIVO POR INHALACIÓN Y EN CONTACTO CON LA PIEL.
R38	IRRITA LA PIEL.
R42/43	POSIBILIDAD DE SENSIBILIZACIÓN POR INHALACIÓN Y EN CONTACTO CON LA PIEL.
R-52/53	NOCIVO PARA LOS ORGANISMOS ACUÁTICOS
S-25	EVITAR EL CONTACTO CON LOS OJOS
S-26	EN CASO DE CONTAGIO CON LOS OJOS, LÁVENSE INMEDIATAMENTE Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACUDIR AL MÉDICO
S-26	EN CASO DE CONTAGIO CON LA PIEL, LÁVESE INMEDIATAMENTE CON ABUNDANTE AGUA

Las pinturas listas para su uso que contienen isocianatos pueden tener un efecto irritante sobre las mucosas (sobretudo respiratorias) y provocar reacciones de hipersensibilidad. La inhalación de vapores o nebulizadores puede ocasionar sensibilización. Las personas alérgicas, asmáticas o sujetas a afecciones de las vías respiratorias no deben trabajar con estos productos. Este producto contiene poliisocianatos reactivos y sólo debe utilizarse para usos industriales o profesionales. No es idóneo para bricolaje.



F - Inflamable



Xi - Irritante

## MODO DE EMPLEO

- 1 Para su aplicación sobre superficies cerámicas, gresite, azulejos, gres u hormigón pulido es necesario usar imprimación cerámica AT CERAPRINT para garantizar la adherencia de la pintura. Dejar reaccionar la imprimación al menos 1 hora y 3 horas como máximo.
- 2 Las superficies deberán estar totalmente secas, limpias, sin presentar lechadas ni restos no adheridos así como grasas o eflorescencias.
- 3 Antes de proceder a impermeabilizar hay que asegurarse de que todos los puntos críticos como encuentros, focos, escaleras, desagües, "skimmers", rejillas o posibles grietas estén bien sellados con AT MASIDIL.
- 4 Es importante homogeneizar bien el producto usando un agitador mecánico antes de la aplicación.
- 5 El producto se aplicará con brocha, rodillo o sistema airless en capas delgadas. Aplicar de 3 a 4 capas.
- 6 Permitir un secado de cada capa de al menos 8 a 12 horas y máximo de 24 horas.
- 7 Una vez polimerizada la pintura transcurridos 7 días se podrá proceder al llenado de agua.
- 8 La limpieza de los utensilios y herramientas utilizados puede realizarse con disolvente AT POLIDIL.
- 9 En escaleras o zonas de riesgo de deslizamientos se recomienda espolvorear AT CORINDÓN con un consumo medio de 80gr/m<sup>2</sup> en la penúltima capa.
- 10 Si se desea un acabado en color añadir la totalidad del pigmento en el bote de pintura y agitar durante 5 minutos con la ayuda de un agitador mecánico.

## PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

AT COVERFLOOR FLEX H se presenta en envases de 4,9 y 20kg.

Colores disponibles:

Transparente, Azul (para otros colores consultar)

Puede almacenarse en su envase original cerrado y a cubierto de la acción directa del sol, en lugar fresco y seco hasta 12 meses.



1. La superficie debe estar limpia y libre de restos de materias que puedan impedir el buen funcionamiento del producto.



2. Enmasillar las zonas problemáticas o puntos singulares que lo requieran: encuentros, escaleras, focos, «skimmers». Se recomienda AT MASIDIL MS Transparente



3. Sobre superficies cerámicas, gresite, gres, azulejos u hormigón pulido es necesario usar imprimación cerámica AT CERAPRINT para garantizar la adherencia



4. Aplicar con brocha, rodillo o equipo «airless» en capas delgadas hasta cubrir toda la superficie a tratar.