



LINEA HOGAR Y OBRA
RecuFloor
Hidrolaca

Recufloor Hidrolaca
poliuretánica

DESCRIPCIÓN

: Laca poliuretánica al agua , especialmente desarrollada para proteger concretos, hormigones y microcementos. Proporciona una excepcional resistencia al tránsito y a los agentes climáticos.

USOS

Evita el manchado, la impregnación de polvo y la formación de hongos otorgando impermeabilidad, brillo y alta protección reduciendo la porosidad original de microcementos, concretos y hormigones

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- **Vehículo** : Resina poliuretánica al agua modificada con polimeros acrílicas
- **Peso específico** : 1,01 gr/cm³
- **Rendimiento** : 6 a 8 metros cuadrados aproximadamente en dos manos dependiendo de la porosidad del piso.
- **Aspecto** : líquido: blanco lechoso. Film seco: transparente incoloro
- **Brillo** : Brillante
- **Número de manos** : 1 a 3 dependiendo de la porosidad y absorción de la superficie a tratar.
- **Secado tacto** : 1 hora.
- **Secado duro** : A las 12 horas se puede transitar y la máxima dureza se alcanza a las 72 horas

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



Programa de Cuidado Responsable
del Medio Ambiente®
Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad

Integrante del Grupo
NOVA
A WORLDWIDE ASSOCIATION



Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.
www.sinteplast.com.ar
0800-666-746827



LINEA HOGAR Y OBRA
RecuFloor
Hidrolaca

- Solvente de limpieza y dilución : agua
- Tiempo de almacenamiento : 12 meses.

SUSTRATO

- Tratamiento previo : Asegurar que la superficie esté limpia y seca antes de la aplicación. Limpiar y lijar la superficie eliminando suciedad, grasitud, hongos, algas, polvillo y materiales preexistentes no firmemente adheridos. No dejar restos de productos de limpieza.

APLICACIÓN

Se aplica sin diluir utilizando Esponja, Pincel, Rodillo o aplicador de ceras. Aplicar dos manos dejando secar una hora entre mano y mano. En superficies muy porosas puede aplicarse una tercer mano.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

PRIMEROS AUXILIOS

- No inflamable
- Ante contacto con piel lavar con abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



**Programa de Cuidado Responsable
del Medio Ambiente**
Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad



Av. Jujuy 2001
Carlos Spagazzini - Bs. As.
www.sinteplast.com.ar
0800-666-746827



LINEA HOGAR Y OBRA
RecuFloor
Hidrolaca

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: **0-800-333-0160**

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011)

4658-7777

En CÓRDOBA: (0351) **421-5400/ 422-2039**

En ROSARIO: (0341) **448-0202**

En LA PLATA: (0221) **451-5555**

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TECNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETIN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



**Programa de Cuidado Responsable
del Medio Ambiente®**

Nuestro Compromiso con la Sustentabilidad

Integrante del Grupo
NOVA
A WORLDWIDE ASSOCIATION



Av. Jujuy 2001
Carlos Spegazzini - Bs. As.
www.sinteplast.com.ar
0800-666-746827