



LINEA HOGAR Y OBRA

# Recuplast Fibrado

Impermeabilizante

## RECUPLAST FIBRADO

### Impermeabilizante acrílico

#### DESCRIPCIÓN

: Recubrimiento acrílico diluible en agua, con características de "membrana líquida". Aplicado en el espesor recomendado, una vez seco forma una película de gran elasticidad, alta resistencia mecánica y a los factores climáticos.

#### USOS

: Producto formulado para proteger cubiertas planas o inclinadas (techos, terrazas) de mampostería, fibrocemento, etc.

En caso de querer moderar los efectos de la radiación solar en los interiores, es conveniente utilizar el color blanco.

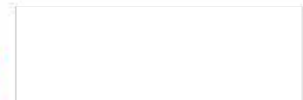
#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Vehículo : Polímero acrílico modificado, en dispersión acuosa.
- Pigmento : Según color.
- Peso específico : 1,20 (Blanco)
- Rendimiento : 1 kilogramo por m<sup>2</sup> (trabajo terminado).
- Color : Blanco, Teja y Verde Cemento.
- Brillo : Mate fibrado.
- Número de manos : Las necesarias para obtener el rendimiento establecido.
- Secado tacto : 30 minutos.
- Repintado mínimo : 3 horas.
- Solvente de limpieza y dilución : Agua.

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 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





LINEA HOGAR Y OBRA

# Recuplast Fibrado

Impermeabilizante

- **Tiempo de almacenamiento** : 12 meses.

## SUSTRATO

- **Tratamiento previo** : Es importante que al aplicar un impermeabilizante los materiales de la cubierta no retengan agua proveniente de filtraciones previas, ya que esto puede conducir posteriormente a la formación de ampollas. Eliminar suciedad, polvillo, grasitud, hongos y algas. Sobre productos asfálticos, efectuar una limpieza profunda. No dejar restos de los productos de limpieza. Para mejorar la adherencia sobre recubrimientos cerámicos (no esmaltados) lavar con ácido muriático diluido al 10%. Si hay ampollas o desprendimientos parciales de materiales aplicados con anterioridad, eliminar las zonas afectadas de modo de dejar sólo lo que esté firmemente adherido.

**No aplicar sobre cerámica esmaltada.**

Aplicar una mano de RECUPLAST diluido con 20-30 % de agua, preferentemente con pincel, para producir una buena penetración del mismo en el sustrato. Las grietas y juntas de dilatación deben ser rellenadas con RECUPLAST GRIETAS Y JUNTAS, luego de dicha mano de "imprimación".

## APLICACIÓN

: Mezclar la pintura con movimientos ascendentes hasta lograr uniformidad de color y viscosidad.

Aplicar las manos necesarias (sin diluir o con una dilución mínima) como para que, al terminar el trabajo, se haya consumido un kilo de producto por cada m<sup>2</sup> de superficie.

Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5° C.

- **Sistema a utilizar** : Pincel, rodillo o soplete tipo "airless".

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.  
Evitar su ingestión.  
Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.

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 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





LINEA HOGAR Y OBRA

# Recuplast Fibrado

Impermeabilizante

Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.  
Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

NO INFLAMABLE.  
Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

## PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.  
Ante inhalación prolongada ventilar.  
Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.  
Ante ingestión efectuar consulta médica.

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 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 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

