

# Ficha técnica

## IMPERMEABILIZANTE FRENTES CON POLIURETANO

PAREDES EXTERIORES Y MEDIANERAS

### DESCRIPCIÓN

Es un recubrimiento impermeabilizante formulado a base de polímeros acrílicos-poliuretánicos para frentes con buena resistencia a los agentes atmosféricos y máxima protección contra la humedad y las filtraciones, sellando la superficie. Su película elástica y autolimpiante es indicada para proteger y decorar por años superficies exteriores. Su terminación mate sedosa minimiza los defectos de la superficie.

De color blanco intenso, se podrá lograr una gama de colores con un máximo de 30 cm<sup>3</sup> de entonador universal por litro de producto.

### USOS

Producto apropiado para múltiples superficies como paredes de revoque, hormigón, ladrillos, bloques, paneles pre-construidos, etc.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Vehículo:** Polímero acrílico - poliuretánico en dispersión acuosa.

**Pigmento:** dióxido de titanio

**Peso específico:** 1,35 +/- 0.02

**Rendimiento:** 2,0 - 2,5 m<sup>2</sup> por kg (trabajo terminado)

**Color:** Blanco

**Brillo:** Mate sedoso

**Número de manos:** 3 manos (la primera diluida)

**Secado tacto:** 30 minutos

**Repintado mínimo:** 4 horas

**Solvente de limpieza y dilución:** Agua

**Tiempo de almacenamiento:** 12 meses



**RENDIMIENTO  
TRABAJO  
TERMINADO:**  
2,0-2,5 m<sup>2</sup> x kg



**DILUCIÓN  
Y LIMPIEZA  
CON AGUA**



**TERMINACIÓN  
MATE SEDOSO**



**ESPERAR  
4 HORAS  
ENTRE MANOS**

### SUSTRATO

#### Tratamiento previo :

La superficie a pintar debe estar limpia, seca, sin grasa, polvo y hongos. De existir grasitud, tratar con agua y detergente. Eliminar los hongos con solución en partes iguales de lavandina y agua, luego enjuagar y dejar secar.

En revoque u hormigón nuevo dejar secar durante 90 días, o tratar la superficie con una solución en partes iguales de ácido muriático y agua, enjuagar y dejar secar. Verificar la ausencia de alcalinidad del sustrato.

Aplicar una mano de CASASECA IMPERMEABILIZANTE FRENTES con Poliuretano diluido con 20-30 % de agua para producir una buena penetración del mismo en el sustrato. Las grietas y juntas de dilatación deben ser rellenadas, luego de dicha mano de "imprimación".

Cuando la base no sea totalmente firme reemplazar este tratamiento por FONDO UNIVERSAL CASABLANCA adecuadamente diluido (no debe quedar con brillo).

Para eliminar imperfecciones, nivelar diversas texturas o alisar parcial o totalmente las paredes, aplicar CASABLANCA ENDUIDO con espátula o llana. Dejar secar (4 a 8 horas), emparejar mediante lijado y eliminar cuidadosamente el polvillo resultante.

Repetir la aplicación de Fondo Universal Casablanca sobre las zonas enduidas.

#### APLICACIÓN

Si se considera necesario diluir, utilizar la mínima cantidad de agua que facilite una cómoda aplicación. Mezclar la pintura con movimientos ascendentes hasta lograr uniformidad de color y viscosidad. Respetar el rendimiento indicado. 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.  
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.

