



Anti Salitre

Ficha técnica



Usar en exteriores



Aplicación:
Con pincel, rodillo.



Limpiar los utensilios
con agua y jabón



Aplicación con soplete:
Diluir max 5% con agua



Secado al tacto:
1 hora.



Secado entre manos:
6 horas.

- CREA UNA BARRERA EFECTIVA CONTRA EL "SALITRE".
- FACIL APLICACIÓN.
- EXCELENTE RESISTENCIA CONTRA LAS SALES Y ALCALIS.
- AUMENTA CALIDAD Y RENDIMIENTO DEL PINTADO POSTERIOR.
- AUMENTA DURACION DE LA PINTURA APLICADA POR ENCIMA DEL PRIMER, MEJORA EL ASPECTO Y COLOR FINAL DEL PINTADO.

COMPOSICIÓN

Resinas acrílicas especiales en emulsion combinadas con siliconas de ultima generacion que impregnan el sustrato bloqueando asi la aparicion del salitre. En su formulacion se utilizan aditivos anti hongos y bactericidas que le brindan una elevada resistencia contra la formacion de hongos y otros microorganismos que suelen deteriorar a las superficies pintadas.

APLICACIONES USUALES

Desarrollado especialmente para sellar superficies de fibrocemento, mamposteria, ladrillos, yeso y estucados.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Asegurarse que la superficie se encuentre limpia, sana, libre de polvos, grasas y hongos. Para eliminar la grasitud, lavar la superficie con agua y detergente. Para eliminar hongos, lavar la superficie con agua y lavandina en partes iguales y luego dejar secar.

Superficies con partes flojas de pintura envejecida:

Eliminar las mismas con lija o espátula

MODO DE USO:

Se aplica con pincel, rodillo o pistola airless.

Aplicar sobre la superficie conveniente tratada con el equipo elegido, dejando secar por lo menos 4 horas entre manos.

Lavar las herramientas con agua y jabón.

Asegurar la correcta preparacion previa de la sueprficie. El producto debe estar en contacto directo con el sustrato afectado por la aparicion de salitre. En caso de aun encontrar pintura vieja residual quitar completamente antes de aplicar el producto.

Revolver muy bien el fijador antes de usar. Diluir según indicacion de envase.

Dejar secar 12 hs antes de aplicar la primer mano de pintura.

RENDIMIENTO

16 m²/litro.

VIDA UTIL EN ENVASE

2 años



Brucke[®]
PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS ECO SUSTENTABLES

CONTRAINDICACIONES DE USO

Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener el recipiente bien cerrado.

No ingerir.

Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.

No arrojar el envase en incineradores o fuego.

No arrojar pintura en drenajes, suelo o cursos de agua.

Trabajar en ambientes ventilados (puertas y ventanas abiertas).

Para aplicación a soplete usar máscara apropiada.

Utilizar protección ocular y mascarilla en el caso de tener que lijar.

En caso de utilizar escalera, apoyar la misma sobre superficies niveladas y usar calzado de goma antideslizante.

No quemar pinturas viejas para removerlas de la superficie.

No almacenar alimentos en los envases vacíos.

Evitar pintar con humedad relativa del ambiente (h_{ra}) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.

Evitar pintar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del agua

PARÁMETROS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	Ensayos basados en las Normas IRAM 1070, 1077 y 1226
Densidad Relativa 25 0C	1,05 g/cm ³ +/- 0,02 g/cm ³
Uniformidad	Cumple ensayo
Viscosidad Sormer a 20°C +/- 0,5°C	80 UK +/- 2 UK
Estabilidad (40°C, 30 días)	Cumple ensayo
ph	8,5
Olor	Bajo - Característico a su emulsión
Plomo en materias no volátiles 20°C +/- 0,5°C	No Contiene
Grado de dispersión, IRAM	2-3
Secado Tacto (min)	60
Secado Duro (hs)	360
Brillo	Mate
Poder de fijación sobre poros	Muy bueno
Resistencia al envejecimiento	Cumple ensayo
Resistencia a Hongos	Cumple ensayo
Resistencia a la humedad	Cumple ensayo
Resistencia a Algas	Cumple ensayo
Resistencia sobre alkalis	Cumple ensayo

-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**
CÓRDOBA: **(0351) 421-5400/ 422-2039** ROSARIO: **(0341) 448-0202** 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.

**HOGAR
& OBRA**