



LATEX  
EXTERIOR  
PREMIUM



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.

- **FACIL NIVELACIÓN.**
- **MINIMO SALPICADO.**
- **CAPACIDAD DE NO ABRILLANTAMIENTO POR FREGADO, CUANDO ES LAVADA PARA ELIMINAR SUCIEDADES.**
- **MUY BUENA CAPACIDAD CUBRITIVA.**

### COMPOSICIÓN

Su exclusiva formula le otorga una gran resistencia a los fenomenos climaticos y a la radiacion uv. Su desarrollo surge a partir de emulsiones acrilicas estirenadas y pigmentos de primera calidad, que protegen y brindan un acabado estetico de gran calidad y durabilidad.

En su contenido trae incorporados aditivos bactericidas y fungicidas, que le brindan una gran resistencia contra la formacion de hongos, algas y otros microorganismos que suelen deteriorar las superficies pintadas expuestas al exterior.

### APLICACIONES USUALES

Es un producto especialmente diseñado para decorar y proteger fachadas y muros exteriores. Desarrollado especialmente para 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 nuevas o con pintura en buen estado:

Aplicar previamente **Brucke fijador al agua** para lograr una gran adherencia superficial, optimizando el pintado posterior y la vida util del producto.

### Superficies con partes flojas de pintura envejecida:

Eliminar las mismas con lija o espátula, aplicar una mano de **Brucke fijador al agua**. Luego nivelar con restaurador de superficies brucke y finalmente ultimar el tratamiento con una nueva mano de fijador al agua.

### 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 jabon.

1. Revolver muy bien la pintura antes de usar.
2. Si tiene que usar mas de un envase, conviene siempre mezclar sus contenidos.
3. Almacenar los envases en un lugar fresco y seco.
4. Evitar pintar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la Excesiva velocidad de evaporacion del agua.
5. Evitar pintar con humedad relativa del ambiente (hra) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.
6. Cuando se deban lavar las superficies pintadas, hacerlo solo con detergente liquido no abrasivo, agua y una esponja o paño suave.

### RENDIMIENTO

14 m<sup>2</sup>/litro.

### VIDA UTIL EN ENVASE

2 años



**Brucke**<sup>®</sup>  
PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS ECO SUSTENTABLES

#### CONTRAINDICACIONES DE USO

No transitar luego del pintado por 72 hs.

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 mascara 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.

#### PARÁMETROS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	Ensayos basados en las Normas IRAM 1070, 1077 y 1226
Densidad Relativa 25 °C	1,44 g/cm <sup>3</sup> +/- 0,02 g/cm <sup>3</sup>
Uniformidad	Cumple ensayo
Viscosidad Sormer a 20°C +/- 0,5°C	95 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 (min)	360
Brillo	Mate
Poder cubritivo	Muy bueno
Resistencia al envejecimiento	Cumple ensayo
Resistencia a Hongos	Cumple ensayo
Resistencia a la humedad	Cumple ensayo
Resistencia a Algas	Cumple ensayo
Adhesion a sustrato	Cumple ensayo
Opacidad	95% +/-2
Bases tintométricas	BASE BLANCA; BASE DEEP; BASE CLEAR
Colores disponibles	SISTEMA TINTOMETRICO COLOR CONCERT

**-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**