



MASILLA PARA
PLACAS DE YESO

- **FACIL NIVELACIÓN**
- **ALISA FACIL Y RAPIDAMENTE**
- **PAREDES DE SU HOGAR.**
- **EXCELENTE LIJABILIDAD.**
- **CONSISTENCIA IDEAL.**

COMPOSICIÓN

Formulado a base de polímeros en emulsión, cargas minerales seleccionadas y aditivos especiales para conformar una pasta blanca de alta viscosidad.

APLICACIONES USUALES

Recomendada en interiores para el pegado de cintas de papel o tramada, tomado de juntas, recubrimiento de tornillos de sujeción, perfiles, reparar zonas dañadas o irregularidades de placas, terminación final en tabiques y cielorrasos de placa de roca de yeso.

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

PREPARACIÓN DE SUPERFICIEa

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, aplicar una mano de **Brucke fijador** al agua. Luego nivelar con

Masilla Brucke y finalmente ultimar el tratamiento con una nueva mano de fijador al agua.

MODO DE USO

Aplicar una capa fina de masilla con espátula en las uniones de placas, cubriendo aproximadamente de 6 a 7 cm de ancho y sin dejar secar coloque la cinta para juntas presionando con la espátula para que adhiera sobre la masilla procurando retirar todo el excedente, dejar secar.

Aplicar una segunda mano utilizando una espátula más ancha y dejar secar. Luego aplicar una tercera mano para nivelar la superficie y dejar secar.

Se deberán cubrir las cabezas de tornillos siguiendo las mismas instrucciones. Una vez finalizada la aplicación de la masilla, lijar la superficie si fuera necesario con papel de lija de grano fino.

La **Masilla Brucke** ofrece una porosidad distinta a la del cartón de las placas de yeso laminado, por este motivo, antes de pintar se recomienda aplicar una mano de fijador o primer a modo de imprimación para igualar terminación.

RENDIMIENTO

1,4 Kg/m²

VIDA UTIL EN ENVASE

2 años



Usar en interiores



Limpier los utensilios con agua y jabón



Secado al tacto: 1 hora.



Secado entre manos: 6 horas.



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 mascarara apropiada.
- Utilizar proteccion 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 vacios.

PARÁMETROS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	Ensayos basados en las Normas IRAM 1070, 1077 y 1226
Densidad Relativa 25 0C	1.8 gr/L +/- 0.02 Kg/L
Uniformidad	Cumple ensayo
Viscosidad Sormer a 20°C +/- 0,5°C	800 grs +/- 10 grs
Estabilidad (40°C, 30 días)	Cumple ensayo
ph	8,5
Olor	Bajo - Característico a su emulsión
Plomo en materias no volátiles g/ 100grs	No Contiene
Grado de dispersión, IRAM	2-3
Secado Tacto (min)	60
Secado Duro (min)	240
Poder de relleno en grietas	Muy bueno
Poder de anclaje sobre yeso	Muy bueno
Resistencia al envejecimiento	Cumple ensayo
Resistencia a Hongos	Cumple ensayo
Resistencia a la humedad	Cumple ensayo
Resistencia a Algas	Cumple ensayo
Lijabilidad	Muy buena

-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.