



## FIJADOR DE SUPERFICIES

- ✓ MÁXIMA NIVELACIÓN
- ✓ ÓPTIMO SELLADO
- ✓ MAYOR RENDIMIENTO

Producto de alta penetración, diseñado para producir un puente de adherencia entre la pintura y el sustrato a tratar. Nivelado y controla la absorción de la pared.



**CARACTERÍSTICAS GENERALES:** Es un producto acrílico de alta penetración diseñado para producir un puente de adherencia entre la pintura o revestimiento y el sustrato a tratar. Fija las zonas poco firmes y sella las superficies de absorción despareja logrando el máximo rendimiento de las pinturas de terminación. Es imprescindible en el caso de paredes que fueron pintadas a la cal. Una vez aplicado y seco se puede pintar con látex, sintético u otro tipo de pinturas o revestimiento. Contiene un poderoso fungicida que evita la formación de hongos.

**USOS:** Se utiliza en interiores, exteriores o cielorrasos como base acondicionadora de superficies de revoque, yeso, ladrillo, cemento, etc.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:** La superficie a pintar debe estar limpia y seca, libre de polvo, grasitud, hongos, pintura en mal estado, óxido o alcalinidad. Superficies nuevas: Dejar transcurrir 6 meses o tratar la superficie con una solución de una parte de ácido muriático en dos o tres partes de agua. Enjuagar bien y dejar secar 24 horas como mínimo. Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Se puede verificar con cinta para pH (valor entre 7 u 8). Luego lijar e imprimir con 734 Fijador. Superficies ya pintadas: Eliminar las partes flojas o descascaradas, lavar con detergente y enjuagar bien. Los lugares a reparar con enduido deben imprimirse previamente con 734 Fijador y luego de reparado repetir la operación para uniformar la absorción. En caso de existir hongos eliminarlos con lavandina diluida al 10% en agua, enjuagar y dejar secar. Sobre las paredes pintadas con cal, es recomendable lijar bien, eliminar el polvo con cepillo e imprimir con 734 Fijador.

**APLICACIÓN:** A pincel, rodillo o soplete.

**COMPOSICIÓN:** Resina acrílica en dispersión acuosa, tensoactivos etoxilados, carboxilados y fungicidas.

**ENVASES:** 1, 4, 10, 20, 200 Litros.

**RENDIMIENTO:** 40 m<sup>2</sup>/Lt, (preparando el producto según especificaciones técnicas) dependiendo de la absorción de la superficie, el modo de aplicación y el nivel de exigencia requerido. Se recomienda aplicar 1 mano.

**COLOR:** Transparente.

**RECOMENDACIONES:** Acopiar en lugar cubierto, fresco y ventilado. Evitar trabajar bajo los rayos directos del sol. No aplicar en proximidad de lluvia ni con temperaturas inferiores a 5°C. Diluir con tres partes de agua. Secado final 2 horas. Limpiar con agua los elementos utilizados, salpicaduras o manchas antes de que se sequen.

### PRECAUCIONES

Mantener el envase fuera del alcance de los niños. Utilice elementos de protección personal.

En caso de ingestión consultar al Centro de Toxicología. Ctro. Nac. de Intoxicaciones 0800-333-0160/(011) 4654-6648 / 4658-7777.

<https://www.argentina.gob.ar/salud/hospital-nacional-posadas/intoxicaciones>