



IMPERMEABILIZANTE ACRILICO GR

Naturaleza	Copolímeros acrílicos en emulsión.	
Destino	Impermeabilización exterior.	
Superficie	Yeso, escayola, cemento, ladrillo, etc.	
Aspecto	Semi-brillante.	
Color	Incoloro.	
Densidad	1,000 +- 50 Kg./L.	
Diluyente	Agua.	
Rendimiento	8-10 m2/L. según superficie.	
Secado	Al tacto	1 – 2 Horas
	Repintable	10-12 horas
Empleo	PREPARACIÓN DEL SOPORTE Superficies nuevas: eliminar el polvo, grasa y suciedad. Corregir todas las imperfecciones con yeso, cemento, etc según el material con que este construida la superficie. Superficies ya pintadas: eliminar toda pintura anterior que esté en mal estado de adherencia, pulverulenta o agrietada, raspando con cepillo de púas de alambre, rasqueta, etc. Si hay manchas de moho, álcalis o eflorescencias, deben eliminarse completamente. APLICACIÓN Limpiar y lijar bien la superficie antes de pintar. Remover bien hasta homogenizar el contenido del envase. A brocha y a rodillo: Sobre superficies absorbentes, aplicar una primera mano diluida al 25-30% de agua, para la segunda mano o capa única, no diluir o hacerlo como máximo con un 5-10% de agua. Todo el utillaje debe lavarse con agua inmediatamente después de su uso.	
Usos	Muy indicado en la protección contra la humedad de procedencia exterior a la superficie a impermeabilizar. Como imprimación mejora la adherencia sobre superficies poco porosas de acabados al agua.	
Precauciones	No tirar los residuos al desagüe. Úsese en lugares bien ventilados y con la indumentaria y protección adecuadas. Manténgase fuera del alcance de los niños.	
Conservación	En los envases originales, bien cerrados, en sitio fresco y seco. No almacenar ni aplicar a temperatura inferior a 0°C. o superior a 40°C.	



TIENDA
C / Dolors Almeda, 10
08940 Cornellà de Llobregat
(Barcelona)

Tel. 933 776 756 - 933 770 703
Fax 933 779 570
www.replac.com
replac@replac.com