

imprimación f-a

IMPRIMACION PARA FRENAR LA ABSORCION DE AGUA
 SOBRE MORTEROS DE CEMENTO, YESOS Y ESCAYOLAS



HOJA DE CARACTERISTICAS TECNICAS (01/10/2009)

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Imprimación de resinas sintéticas en base acuosa para el aislamiento de soportes de yeso, anhidrita o escayola. Puede emplearse también para la preparación de soportes base cemento, que requieren una disminución de su absorción antes de la colocación de baldosas cerámicas o morteros autonivelantes, etc. Reduce la absorción de agua y mejora la cohesión de los soportes base cemento. Permite de forma fácil y eficaz la colocación de baldosas cerámicas con adhesivos base cemento tipo C2 sobre soportes de yeso, anhidrita o escayola. Estos tipos de soportes son incompatibles con el cemento y es necesario la imprimación previa para colocar con este tipo de adhesivos. Permite reducir la absorción de soportes excesivamente absorbentes con lo que se evita la deshidratación rápida del adhesivo cementoso empleado, facilitando así su correcto fraguado. Tiene una buena flexibilidad, y una buena resistencia a la humedad.

APLICACIONES

Soportes de yeso, anhidrita, escayola, paneles de yeso prefabricado, hormigón, morteros de cemento, de cemento/cal, ladrillo, cerámica...

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Aspecto	Líquido verde.
Olor	Característico.
Peligrosidad	Ninguna.
Densidad (25%)	Aprox. 1gr/cm ³
PH	8-9
Inflamabilidad	No.
Solubilidad	Soluble en agua en cualquier proporción.
Residuo seco	20%
Temperatura de aplicación	De 5° C a 40° C.

DATOS ADICIONALES

Instrucciones de empleo Aplicar a brocha o rodillo, diluido en agua hasta en un 100% y agitar el producto antes de la aplicación. Dependiendo de la absorbencia del soporte, se deberán aplicar dos manos, la segunda cuando se haya secado la primera, a las 4-6 horas. El soporte deberá encontrarse seco y limpio, libre de materias grasas, residuos de pinturas o fragmentos sin la suficiente consistencia, ni de elementos que puedan comprometer la adhesión. Su coloración verde facilita la identificación de las zonas aplicadas. **No utilizar sobre soportes húmedos o recién aplicados.** Limitada resistencia a los disolventes. **No es un impermeabilizante.** No utilizar como tal.

Instrucciones de seguridad La utilización de este producto no requiere de medidas especiales.

Tiempo de almacenaje 12 meses desde la fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado, y evitando heladas y la exposición directa al sol.