

# Ficha Técnica TACK

# Resina de Adherencia para mortero y yeso

REV.: (10/03/2021

## Descripción

Producto a base de resinas acrílicas, especialmente indicado como imprimación de adherencia previa, para la colocación de todo tipo de morteros o yesos, favoreciendo el anclaje de los mismos al soporte.

Características

- Mejora el anclaje de los morteros al hacer de puente de amarre entre estos y el soporte.
- Producto al agua, fácil y como d aplicar.
- Largo tiempo abierto de trabajo (desde 30 minutos hasta 48 horas máximo).
- Aplicable tanto en exterior como interior, sobre superficies verticales y horizontales.
- Aplicable sobre la mayoría de los materiales utilizados en construcción: Hormigón, enfoscados, piedra, ladrillo, fibrocemento y pinturas.

### **Aplicaciones**

Su uso está pensado como capa de adherencia para la realización posterior de morteros de todo tipo, tanto normal como impermeable, a base de cal, de cemento o yeso. Puede aplicarse sobre todo tipo de materiales de uso común en la construcción, ya sea en exteriores como interiores y en superficies verticales como horizontales.

## Modo de empleo y Preparación de Superficies

Los soportes deben estar sanos, sólidos, secos, limpios y libres de polvo, grasa y productos desencofrantes, lechadas o materiales débilmente adheridos. Sus mejores resultados se logran sobre soportes lisos y con poca absorción superficial (hormigón, ladrillo, etc.).

Agitar bien el producto y aplicarlo tal como se presenta en su envase sin diluir con ningún otro producto ni siquiera con agua. Normalmente se aplica en una sola capa mediante brocha, rodillo o pulverizándolo con pistola adecuada (limpiar bien la pistola inmediatamente).

La aplicación del mortero sobre esta resina de unión, se podrá realizar en un período de tiempo bastante cómodo, pero no antes de los 30 minutos ni después de las 48 horas de haberla aplicado. Después de ese tiempo es posible que pierda su pegajosidad por acumularse polvo u otros materiales sobre la resina, evitando que funcione correctamente. No utilizar sobre materiales plásticos o metales.

# Información Técnica

Densidad (g/cc)		1,03 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Consumo (I/m²)		0,12 ± 0,2*	UNE-EN-ISO 6504-3
Aplicación del recubrimiento (horas)		0.5 - 48	UNE-48301
Diluyente y limpieza		Agua	
COVs (g/l)	cat. A/i/BA - límite:140g/l	64,8	ISO 11890-1

\*Nota: El valor de los COVs arriba indicado hace referencia al producto listo al uso, diluido, teñido, etc..., con productos y en cantidades indicadas en esta ficha La realización de otras mezclas, a lo largo de la cadena de suministro por cualquier agente, queda fuera de muestra responsabilidad.

Según irregularidad y absorción de la superficie

### Información Técnica

pedidos@palcanarias.es

Ficha Técnica TACK

# Resina de Adherencia para mortero y yeso

#### Presentación

F	Litros		
Formatos	15	5	1

Color	Incoloro
Código	08.311

# Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C. La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar

la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

pedidos@palcanarias.es