



## FICHA TÉCNICA

# PRIMACRIL

Primer acrílico en solución acuosa



10 Lt

### DESCRIPCIÓN

Producto a base de resinas acrílicas en dispersión acuosa especialmente formulado para la consolidación de sustratos friables que producen polvo.

### DATOS TÉCNICOS CARACTERÍSTICAS QUÍMICO - FÍSICAS a 20°C (valores indicativos que no constituyen especificación):

Consumo promedio por mano (g/m <sup>2</sup> )	100/250
Estabilidad y almacenamiento (en los contenedores originales no abiertos y conservados en lugares frescos y secos) (meses)	12
VOC calculado (g/lit)	10
Dilución máx. permitida (Dir.2004/42/CEE)	Sólo agua
Limpieza de las herramientas	AGUA
Embalaje estándar (Lt )	10

### APLICACIÓN

#### CONSOLIDACIÓN Y TRATAMIENTO ANTI-POLVO

Preparar las superficies que se deben tratar quitando todas las trazas de material que puede provocar que el piso se despegue (aceites, grasas, pinturas, polvo...). PRIMACRIL se debe diluir, de acuerdo con la absorción del sustrato, en la siguiente proporción:

1 parte de PRIMACRIL y 1 o 2 partes de agua. Aplicar esta solución con rodillo o pincel en razón de 100-250 g/m<sup>2</sup>. Si fuera necesario aplicar otra mano de producto después de 2 horas y no después de 12 horas. Antes de proceder con las sucesivas fases de colocación es necesario esperar por lo menos 2-3 días. Especiales condiciones morfológicas del sustrato y condiciones ambientales pueden alargar notablemente el tiempo de espera. Por lo tanto, es necesario controlar el grado de humedad del sustrato antes de proceder al encolado. Utilizar solamente colas vinílicas Vermeister. Si se formara una película superficial es necesario aplicar una capa de arena sobre el primer todavía fresco. Una vez que se ha secado el primer la arena en exceso se debe quitar.

#### PROMOTOR DE ADHESIÓN PARA ALISADOS CEMENTÍCEOS

Preparar las superficies que se deben tratar quitando todas las trazas de material que pueden provocar que el piso se despegue (aceites, grasas, pinturas, polvo...). Aplicar una mano de PRIMACRIL puro y, luego, aplicar el alisado cementíceo (con RASOSELF).

### NOTAS

No aplicar el producto por debajo de los 10°C o por encima de los 30°C.

Evitar la congelación.

Producto sujeto a las restricciones previstas por la Directiva 2004/42/CEE

Producto para uso profesional.

Precauciones de seguridad. Conservar el producto bien cerrado, no dado vuelta, en ambiente fresco y lejos de fuentes de calor. El producto está clasificado y codificado conformemente a las directivas CEE/normas sobre sustancias peligrosas. Las informaciones para el usuario están contenidas en la correspondiente ficha de seguridad. Los contenedores vacíos o con pequeñas trazas de película de producto residuales deben ser desechados de acuerdo con las disposiciones locales. VerMeister S.p.A. garantiza que las informaciones contenidas en la presente ficha se suministran con lo mejor de la propia experiencia y conocimientos técnico-científicos; sin embargo no se puede asumir ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos con su empleo dado que las condiciones de aplicación quedan fuera de su control. Se aconseja verificar siempre la efectiva idoneidad del producto para el caso específico. La presente anula y sustituye toda ficha técnica anterior.