

## TKROMPLAST MAQUINA CAPA FINA

### CAMPOS DE APLICACIÓN

- Sobre soportes interiores absorbentes como: yeso, escayola, placa de cartón yeso,...
- Recomendado para alisado y nivelado de superficies.
- Grandes superficies.

### CARACTERÍSTICAS

- Proporciona un acabado fino y fácil lijado.
- Gran adherencia.
- Para proyectar con máquina o aplicación manualmente.

### APLICACIÓN Y PREPARACION DEL SOPORTE

#### SopORTE:

Sobre soportes limpios, sanos, secos, libres de polvo, grasas y ceras. Los soportes deben ser consistentes y las pinturas antiguas mal adheridas eliminadas. Imprimir soportes muy absorbentes con imprimación al agua. Proteger las partes metálicas con imprimación anticorrosiva.

#### Aplicación:

Añadir 2 partes de polvo sobre 1 de agua, y agitar con batidora hasta conseguir una pasta suave y consistente de uso inmediato.

Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

### DATOS TÉCNICOS

Producto	
Densidad aparente del polvo	Aprox. 0.75 gr/cm <sup>3</sup>
Color	Blanco
Granulometría	< 100 µ: Muy fino
Secado	
Espesor máximo por capa	2 mm
Consumo	1 kg/m <sup>2</sup> y mm de espesor
Tiempo de Secado	Aprox 24/mm, variable en función del espesor

### PRECAUCIONES

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 ° C ni superiores a 35°C. No aplicar sobre superficies con humedad permanente.

### ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de la humedad y de las heladas.

#### Nota de carácter general:

Los datos contenidos en la presente información son descripciones del producto. Representan notas generales resultado de nuestra experiencia y comprobaciones. No consideran el caso de aplicaciones particulares. No pueden formularse reclamaciones fundadas en estos datos. En caso de necesidad, dirijase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.