



# Tixol FACHADAS

Pintura Mate en fase agua para Fachadas



## DESCRIPCIÓN

Pintura mate a base de dispersion de copolímeros acrílicos para fachadas.

## COMPOSICIÓN

Resinas en dispersión a base de copolímeros acrílicos, dióxido de titanio rutilo, carbonato cálcico.

## PROPIEDADES

- Impermeable
- Microporoso
- Film muy flexible y resistente
- Muy buena adherencia
- Resistente a los agentes atmosféricos

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Para la decoración y protección de fachadas y muros exteriores e interiores, en obra nueva o en renovación. Sobre materiales habituales de albañilería, cemento, ladrillo, hormigón, mortero de cemento.

Adaptado para la aplicación con airless en grandes obras. En viviendas, escuelas, oficinas, locales públicos.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resina: Copolímeros Acrílicos en dispersion acuosa.

Densidad: 1'60 +- 0,03 kg/l

Extracto seco en peso: 66% +/- 1%

Color: Blanco (colores RAL cantidades mínimas)

Aspecto del film: Mate

Secado: Al tacto 10-30 minutos

Repintado 4/6 h

Seco total 14-21 días

## CLASIFICACIÓN COV

Valor limite en la UE para este producto cat.A/a : 40 g/l (2010) = 30 g/l COV.

## HIGIENE Y SEGURIDAD

Durante los trabajos se recomienda una buena ventilación de los locales. Ver las indicaciones reglamentarias sobre el envase. Consultar ficha de seguridad en Internet [www.tixol.es](http://www.tixol.es)





# Tixol FACHADAS

Pintura Mate en fase agua  
para Fachadas



## PUESTA EN OBRA

Los soportes, trabajos de preparación y condiciones de aplicación deberán ser conformes a las normas en vigor. Los soportes deben estar secos, duros y limpios. No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C, ni a una humedad relativa superior al 80%. En el exterior no aplicar si se prevee lluvia antes de 4 horas de su aplicación.

## APLICACIÓN

- Brocha, rodillo o airless
- Dilución: con agua, la primera mano entre 15 y 25% o más según la absorción del soporte, la segunda mano diluir un máximo de 10% de agua.
- Aplicación de dos manos mínimo.
- Consumo: entre 7-9 m<sup>2</sup>/l, según la absorción del soporte.
- Limpieza de la herramienta con agua.

## ENVASES

Botes de 15 litros.

## ALMACENAJE

24 meses en sus bidones de origen sin abrir guardados a temperaturas no superiores a 30° ni inferiores a 5°C.

## NOTA

La presente ficha tiene por objeto de informar a nuestra clientela de nuestro producto. Los datos que figuran en la misma están fundados en nuestros conocimientos actuales. No obstante, esas informaciones no pueden suplir a una descripción donde conste la naturaleza y el estado de los fondos a pintar. Dado la permanente evolución de la técnica, corresponde a nuestra clientela antes de iniciar cualquier tipo de obra informarse en nuestro servicio técnico de que esta ficha no ha sido modificada por una edición más reciente.

Para las precauciones de utilización, higiene y seguridad, consulten nuestras fichas de seguridad que pueden solicitar a nuestro servicio técnico o en nuestra Web [www.tisol.es](http://www.tisol.es).