Aislamiento · Adherencia · Acabado

# TIXO Óptima

Pintura aislante de manchas, fondo de adherencia y acabado mate, basada en resinas acrílicas polimerizadas de gran resistencia en aplicaciones interior y

- Gran poder de cubrición, ideal para el tapado de grafitis.
- Cubre las manchas mas difíciles.
- Gran adherencia sobre soportes sin poro.
- Acabado extra mate <1% a 85°</li>
- No amarillea.
- Sin olor.
- Sin tensión.
- Muy transpirable.
- Aplicación rápida: fresco sobre fresco.
- Certificado para pintar en industria alimentaria.
- En exterior no le afecta la lluvia, incluso inmediatamente después de la aplicación.





Interior / Exterior

# SOPORTES

Fondos alcalinos, hormigón, yeso, cemento, ladrillos, madera, pvc, poliestireno, metales limpios, cerámica, cartón yeso, fondos antiguos, temples consistentes, superficies alquitranadas.

## **CAMPOS DE APLICACIÓN**

### 1F - Como pintura aislante:

Es el aislante indicado para casos extremos, sobre soportes nuevos o de renovación, capaz de aislar todo tipo de manchas incluso en soportes con tasas de humedad de hasta un 20%.

Cubre las manchas más difíciles de nicotina, óxido, humedad, grasa, hollín, cartón yeso, taninos de madera, rotuladores y fondos amarillentos por el transcurso del tiempo. Su olor casi inapreciable, secado rápido y certificado alimentario hacen de TIXOL Óptima el producto ideal en la aplicación sobre techos y paredes de hoteles, cocinas, panaderías, cámaras frigoríficas, restaurantes, hospitales y locales donde se busquen soluciones rápidas, limpias y con total eficacia, adaptadas a las nuevas normativas europeas.

#### 2F - Como fondo adherente:

Extraordinaria adherencia sobre superficies sin poro como azulejo, galvanizado, poliestireno, pinturas al horno y cerámica. Puede utilizarse como puente de unión y ser repintado con cualquier producto al agua.

#### 3F - Como acabado:

Tras utilizar el producto como aislante o como pintura de alta cubrición sobre colores muy oscuros, no es necesario recubrir con otros productos pues su buena resistencia a la abrasión, endurecimiento rápido, blancura, textura y aspecto mate total es ideal en superficies que exijan el mejor acabado, disimulando las posibles imperfecciones del soporte.

# PREPARACIÓN **DEL SOPORTE** Y APLICACIÓN

Utilizado como fondo aislante la preparación es mínima: un simple barrido una vez rascadas las partículas sueltas es suficiente. La aplicación de TIXOL Óptima se realiza fresco sobre fresco excepto en casos muy severos, donde se aconseja esperar entre mano y mano 6/8 horas.

Utilizado como fondo de adherencia el soporte debe estar muy limpio y consistente. Una sola mano es suficiente.

- PRECAUCIONES Se recomienda no utilizar TIXOL Óptima como fondo de anclaje sobre soportes de polietileno.
  - Sobre manchas de aceites mineral es conveniente lavar antes con agua jabonosa.
  - TIXOL Óptima puede aplicarse sobre cualquier metal limpio y libre de óxidos.
  - La temperatura mínima de aplicación no debe ser inferior a 5°C y la tasa de humedad no superar el 65%.
  - TIXOL Óptima solo puede recubrirse con productos al agua.
  - En superficies particularmente harinosas o poco consistentes es recomendable imprimar antes de pintar.



Tixo

Tecnología

TecnoPolymer

pintura

aislante

Interior / Exterior

de manchas

# Tixo Óptima

Pintura aislante de manchas, fondo de adherencia y acabado mate, basada en resinas acrílicas polimerizadas de gran resistencia en aplicaciones interior y exterior.

- Gran poder de cubrición, ideal para el tapado de grafitis.
- · Cubre las manchas mas difíciles.
- Gran adherencia sobre soportes sin poro.
- Acabado extra mate <1% a 85°</li>
- No amarillea.
- Sin olor.
- · Sin tensión.
- Muy transpirable.
- Aplicación rápida: fresco sobre fresco.
- Certificado para pintar en industria alimentaria.
- En exterior no le afecta la lluvia, incluso inmediatamente después de la aplicación.



Ligante: Resinas acrílicas polimerizadas base disolvente. Pigmentos: Dióxido de titanio rutilo y cargas minerales.

Color: Blanco profundo. Brillo: Mate 85° < 1%

Densidad: 1.4

Viscosidad: 8000/10000 cp Extracto seco: 75% +/-2%

Resistencia al agua según DIN 53778: >5000 ciclos.

Contenido máximo en COV: <400 g/l

Dilución: Disolvente sin olor TIXOL (max 5-10%). Teñido: Con tintes universales hasta un 5 %.

Rendimiento: Según absorción del soporte 10/12 m²/l

Secado al tacto: 1 hora a 20°C.

Seco total: 24 horas.

Repintado: Fresco sobre fresco. Con manchas graves 6/8 horas. Limpieza de la herramienta: White-spirit o disolvente limpieza.

### **PRESENTACIÓN**

	Unidades Retráctil	Unidades Palet
Envase metálico 750 ml:	6	360
Envase metálico 4 L:	2	120
Envase metálico 12 L:	27	32

Almacenaje: 1 año en envase de origen cerrado al abrigo del sol y las heladas.

Seguridad: Consultar ficha de Datos de Seguridad. Certificado Alimentario: Consultar Certificado.

Esta ficha técnica tiene por objeto informar a nuestros clientes sobre las propiedades del producto. Es orientativa y no especificativa. No tiene garantía implícita ni de otro tipo por estar las condiciones de uso fuera del control del fabricante. Tomar contacto con nuestro servicio técnico para los casos específicos.



