

TIXOL Agua Mate 3F

Pintura aislante de manchas, fondo de adherencia y acabado mate, basada en resinas acrílicas de Tecnología Cationica para aplicación en interior.

- Al agua.
- Alto poder de cubrición y aislamiento.
- Imprimación y acabado.
- Acabado extra mate < 1% a 85°
- Gran adherencia sobre soportes sin poro.
- Muy transpirable.
- No amarillea.
- Sin olor.
- Sin tensión superficial.
- Aplicación rápida.
- Certificado para pintar en industria alimentaria.



Tecnología
Cationica



Interior

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:

Sobre soportes nuevos o de renovación, cubre manchas de nicotina, grasa, hollín, cartón yeso, taninos de madera, rotuladores, manchas de humedad secas y fondos amarillentos por el transcurso del tiempo. Su olor casi inapreciable, secado rápido y certificado alimentario hacen de TIXOL Agua Mate 3F 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.

Para recubrir con pinturas al agua esperar 4/6 horas. Con pinturas epoxi o poliuretano esperar 24 horas

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 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.

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

PRECAUCIONES

- No utilizar en soportes con restos de humedad ni en locales poco ventilados.
- No se recomienda utilizar como fondo de anclaje sobre soportes de polietileno.
- Sobre manchas de aceite mineral se aconseja lavar antes con agua jabonosa y esperar a que el soporte esté seco.
- TIXOL Agua Mate 3F puede aplicarse sobre cualquier metal no ferroso.
- La temperatura mínima de aplicación no debe ser inferior a 5°C.
- Para aislar manchas no debe diluirse, ya que pierde todas sus propiedades.
- No mezclar con otros productos.
- En superficies particularmente harinosas o poco consistentes es recomendable imprimir antes de pintar.

TIXOL Agua Mate 3F

Pintura aislante de manchas, fondo de adherencia y acabado mate, basada en resinas acrílicas de Tecnología Cationica para aplicación en interior.

- Al agua.
- Alto poder de cubrición y aislamiento.
- Imprimación y acabado.
- Acabado extra mate < 1% a 85°
- Gran adherencia sobre soportes sin poro.
- Muy transpirable.
- No amarillea.
- Sin olor.
- Sin tensión superficial.
- Aplicación rápida.
- Certificado para pintar en industria alimentaria.



Tecnología
Cationica



Interior

DATOS TÉCNICOS

Ligante: Resinas acrílicas de Tecnología Cationica.

Pigmentos: Dióxido de titanio rutilo y cargas minerales.

Color: Blanco profundo.

Brillo: Mate 85° < 1%

pH: 5.5

Densidad: 1.4

Viscosidad: 5000/80000 cp

Extracto seco: 55% +/-2%

Resistencia al agua según DIN 53778: >5000 ciclos.

Contenido máximo en COV: <30 g/l

Dilución: Para tapar manchas no diluir. Sobre soportes nuevos, hasta un 5%.

Teñido: Con tintes universales hasta un 5%. Se recomienda hacer prueba.

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

Secado al tacto: 30 minutos a 20°C.

Seco total: 24 horas.

Repintado: Transcurridas 4/6 horas. Con manchas graves esperar 12 horas.

Limpieza de la herramienta: Con agua.

PRESENTACIÓN

	Unidades Retráctil	Unidades Palet
Envase de plástico 750 ml:	6	360
Envase de plástico 4 L:	2	120
Envase de plástico 10 L:	-	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.