

## Ficha Técnica

# ESMALTE AL AGUA H2O S.T.D. MATE

EM-103152

### DESCRIPCION

Esmalte brillante, satinado y mate inodoro a base de resinas acrílicas 100% en dispersión acuosa, para la decoración y protección de interiores y exteriores. Forma una película de gran adherencia y elasticidad duradera muy resistente a la intemperie que en las aplicaciones normales protege de la humedad y de los agentes externos. Posee buena brochabilidad y nivelación sin tendencia a descolgar proporcionando al secar un film duro, terso y mate sin reflejos. Tiene un acabado lavable, resistente a los roces con un buen poder de cubrición, gran nivelación y gran solidez a la luz que permite una elevada estabilidad y retención de color.



### COMPOSICION

**LIGANTE:**  
Copolímero acrílico termoplástico.

**DILUYENTE:**  
Agua.

### CARACTERISTICAS TÉCNICAS

**BASE: BL**

**Color:** Ver carta de colores

**Densidad:** 1,32 ± 0,02 g/l

**Sólido en peso:** 59.43% aprox,

**Sólido en volumen:** : 45.95% aprox,

**COV:** Categoría A/d: 130g/L (2010).

*Valor máx. de COV 96.89g/l*

**Secado al tacto:** 30 minutos a 20°C con una HR del 65%

**Secado repintado:** 8 horas

**Rendimiento teórico:** 12 m<sup>2</sup>/L (mano)

**BASE: MD**

**Color:** Ver carta de colores

**Densidad:** 1,30± 0,02 g/l

**Sólido en peso:** 57.81% aprox,

**Sólido en volumen:** : 45.35% aprox,

**COV:** Categoría A/d: 130g/L (2010).

*Valor máx. de COV 96.89g/l*

**Secado al tacto:** 30 minutos a 20°C con una HR del 65%

**Secado repintado:** 8 horas

**Rendimiento teórico:** 12 m<sup>2</sup>/L (mano)

**BASE: TR**

**Color:** Ver carta de colores

**Densidad:** 1,27± 0,02 g/l

**Sólido en peso:** 53.79% aprox,

**Sólido en volumen:** : 41.22% aprox,

**COV:** Categoría A/d: 130g/L (2010).

*Valor máx. de COV 96.89g/l*

**Secado al tacto:** 30 minutos a 20°C con una HR del 65%

**Secado repintado:** 8 horas

**Rendimiento teórico:** 12 m<sup>2</sup>/L (mano)

## Ficha Técnica

# ESMALTE AL AGUA H2O S.T.D. MATE

EM-103152

### PREPARACION DEL SOPORTE

- Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxidos, grasas, ceras e imprimadas adecuadamente. Tampoco deben quedar restos de los productos utilizados para su limpieza.

Superficies nuevas: Deben ser preparadas según el tipo de material a recubrir:

- Madera: Lijar ligeramente en seco para eliminar las fibras levantadas. Aplicar una o dos manos de Emucril imprimación selladora. Lijar suavemente y aplicar el EMUCRIL ESMALTE H2O.
- Hierro: Eliminar la eventual presencia de óxido y residuos de laminación, desengrasar y limpiar de polvo y suciedad y lijar cuidadosamente hasta eliminar los residuos de óxido de la superficie. Imprimir con Emucril Imprimación Anticorrosiva y aplicar el EMUCRIL ESMALTE H2O.

Superficies ya pintadas:

- Madera: Eliminar las zonas agrietadas y no perfectamente adheridas. Masillar las imperfecciones e irregularidades y a continuación proceder como en superficies nuevas.
- Hierro: Eliminar las capas de pintura que no estén perfectamente adheridas y proceder a continuación como se ha indicado para las superficies de hierro no pintadas.

Superficies de DE ALBAÑILERIA: Controlar el estado de la superficie mural y reparar las posibles imperfecciones, con los morteros o productos apropiados. Eliminar cualquier resto de pinturas a la cal o al temple que pudiesen existir. Aplicar una o dos manos de Emucril Consolidante Mural y a continuación una o dos manos de EMUCRIL ESMALTE H2O.

#### RECOMENDACIONES:

Son aconsejables dos capas a un espesor de 30-35 micras secas por capa.

### APLICACION

- Agitar hasta conseguir una buena homogenización del producto.
- No aplicar si se prevén lluvias antes de seis horas de su aplicación.
- No aplicar a pleno sol del mediodía, ni en días muy húmedos.
- los utensilios deben lavarse inmediatamente después de su uso, con abundante agua.

#### SISTEMA A UTILIZAR:

Brocha, rodillo o airless

Para la aplicación airless es recomendable usar mascarilla.

### ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE

Almacenar al abrigo de la intemperie y bajas temperaturas. Tiempo máximo de almacenamiento un año para envases bien cerrados.

Envases: 0.750 y 4Lts

### INDICACIONES DE SEGURIDAD

Este producto no está considerado peligroso según RD 636/1995 Y RD 255/2003.

#### FRASES R/S:

P101 Si necesita consejo médico, tener a mano el envase o etiqueta.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P103 Leer la etiqueta antes de su uso.

P501 Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con la normativa vigente.

Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite

Nota: Los datos de esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y en todo caso expresan valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo.

Para cualquier consulta contacte con el 902 445 580 o escriba a [comercial@pinturasemucril.com](mailto:comercial@pinturasemucril.com)