

# TOLLENS

## MASTER 3000 PLASTICO MATE INTERIOR- EXTERIOR

Plástico mate interior-exterior (Art.1001)



Pintura plástica mate de blanco azulado, buena cubrición, buena lavabilidad y nivelación, para aplicaciones donde se busque una buena relación calidad / precio.

### Propiedades principales

- Buena adherencia sobre los materiales habituales en la construcción.
- Buena transpirabilidad.
- Fácil aplicación.
- No amarillea.
- Con conservante Antimoho

### Usos

Interior y exterior sobre todo tipo de materiales de obra como el yeso, el cemento, el revoco, el hormigón o el ladrillo. Apto para uso en el exterior en blanco y colores claros.

### Presentación

- **Colores:** Blanco 605
- Puede ser coloreado con Tintes universales TOLLENS
- **Aspecto:** Mate
- **Envases:** 5 y 20 Kg.

### CERTIFICACIONES

- Certificación Euroclases A2-s1,d0

### DATOS TÉCNICOS

**Composición:** Vehículo fijo: Copolímeros acrílicos en emulsión  
Pigmentos: Dióxido de titanio y extendedores seleccionados  
Disolvente: Agua

**Densidad:** 1,57 ± 0,05 Kg/L a 25° C.

**Sólidos en peso:** 56 ± 2%

**Rendimiento teórico:** 5- 8 m<sup>2</sup>/Kg/mano, en función de la absorción y textura del soporte

**Secado:** 1-2 horas

**Repintado:** A partir de las 12 horas

**COV:** Cat. A/a, límite 2010: 30g/l. Cont. máx. COV: 30g/l.

### MODO DE EMPLEO

#### Instrucciones de aplicación

**Temperatura:** Soporte/Ambiente de 5° a 35°C

Humedad relativa; soporte max 10%/  
Ambiente inferior 80%.

**Numero de capas:** Dos o más capas dependiendo de la porosidad y color del soporte

**Herramientas:** Brocha / Rodillo / Pistola Airless

**Dilución:** Para brocha o rodillo: Primera mano diluir hasta un máximo del 15% con agua. En segunda mano hasta un máximo del 10%.  
Para pistola diluir hasta viscosidad adecuada

**Limpieza:** Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

NOTA: La limpieza de manchas en colores intensos deberá realizarse con una esponja humedecida y frotando suavemente para minimizar la aparición de brillos.

#### Tratamiento de superficies

Las superficies deberán estar siempre sanas, limpias, secas, exentas de grasa, polvo y otros contaminantes.

Las superficies deberán estar siempre sanas, limpias, secas, exentas de grasa, polvo y otros contaminantes.

- Superficies nuevas: Si es necesario, imprimir con el producto más adecuado para mejorar la adherencia y/o igualar absorciones del soporte.
- Superficies ya pintadas: Además de las consideraciones anteriores, la superficie debe estar libre de pintura mal adherida. Sanear las zonas defectuosas, rellenar y nivelar mediante el producto más adecuado.
- Superficies con manchas de humedad, grasa, humo: Aplicar previamente una capa del producto más adecuado de REVETÓN ANTIMANCHAS / ANTIHUMEDAD.

#### Precaución y conservación en el envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas. 24 meses en envase original cerrado.

#### Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

Revisión: 3