



# ESMALTE PAREDES AL AGUA 🗀 🕹 🕒 🦫 🦠









# DESCRIPCIÓN

Esmalte paredes acrílico mate de máxima calidad, a base de emulsión acrílica de elevado rendimiento, especialmente indicado para el pintado para obtener un liso perfecto.

# **VENTAJAS**

- ✓ Gran blancura.
- ✓ Fácil aplicación.
- ✓ Resistente al exterior.
- ✓ Excelente poder cubriente.
- ✓ Buena brochabilidad y nivelación.
- ✓ No amarillea.
- ✓ Sin marcas de rodillo ni recortes.
- ✓ Acabado liso de alta decoración.
- ✓ Sin olor.
- ✓ Con conservante antimoho.
- ✓ Alto rendimiento.

# **USOS RECOMENDADOS**

Cuando se precisa un acabado de alta decoración y lisos perfecto. Gran resistencia al frote húmedo y a las manchas.

Especialmente indicado para lugares de alto tránsito como zócalos de escalera y espacios públicos. También para cocinas y baños.

#### PRESENTACIÓN

Colores en: Blanco y bases tintométricas, acabado mate sedoso.

Formatos de 0,75, 4 y 12 L

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Composición** Vehículo fijo Resinas acrílicas al agua.

Bióxido de titanio y extendedores seleccionados. Pigmentos

Disolvente Agua.

 $1,30 \pm 0.02$  Kg./L. Densidad

**Rendimiento** 12–14 m<sup>2</sup>/Lt, a una mano.

**Secado** Al tacto 30 – 45 minutos.

**Repintado** 2 horas

**Total** 15 -20 días.

Resistencia al frote húmedo: Clase 1 según norma UNE-EN 13300:2001.

APLICACIÓN

Capas 1 ó 2 capas

**Dilución** 1ª mano: 10-15 % máximo, con agua.

2ª mano: 5-10 % máximo, con agua.

A pistola: Diluir hasta la viscosidad adecuada.

**Temp. de aplicación** Temperatura ambiental de 5 a 30 °C.

**Útiles de aplicación** Equipo de proyección aero-gráfico, brocha, rodillo, etc.

Agitar convenientemente antes de su aplicación.

Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

#### TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

**Superficies nuevas:** Deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de efloraciones salinas. Limpiar previamente el soporte de sustancias que puedan perjudicar la adherencia de la pintura en el soporte.

**Superficies viejas:** Además de las consideraciones anteriores, se deben eliminar los restos de pintura. Cuando se aplique sobre superficies ya pintadas, deberán lijarse las zonas defectuosas y agrietadas, eliminando todo el material que no esté bien adherido y consistente.

Para consolidar sustrato y homogeneizar la absorción del soporte, es recomendable aplicar una mano de fijador acrílico al agua Pinay.

**Superficie ya pintadas en buen estado:** Aplicar dos manos directamente de pintura, previa preparación de la superficie diluyendo según se indica anteriormente.

# CONSERVACIÓN

Homogeneizar debidamente el producto antes de su aplicación. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 5 °C.

# SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

