



# ESMALTE SANITARIOS

- DIRECTO, SIN IMPRIMACIÓN
- ACABADO PERFECTO : aspecto CERAMICA

## INFORMACIÓN

### USO

El Esmalte para Sanitarios de dos componentes es un revestimiento de poliuretano de alta resistencia.

La mezcla esmalte + endurecedor crea una película extremadamente dura.

Baños, sanitarios, pavimentos, electrodomésticos

Esmalte reservado para el interior.

BRILLANTE ASPECTO

1L  
±12m<sup>2</sup>  
RENDIMIENTO

6h  
SECADO

AGUARRÁS  
LIMPIEZA:

### CARACTERÍSTICAS

- Renueva e impermeabiliza el soporte.
- Aspecto cerámica.
- Resistencia excepcional al paso, a la abrasión, a los golpes y a las rayaduras.
- Resiste a los principales agentes químicos (detergentes, aceites,...).
- Impermeabiliza y protege contra las manchas. Excelente adherencia.
- Alta resistencia a despegarse, a agrietarse y a desconcharse.

## FORMATOS



0,5L

## COLORES



Blanco



Blanco crema



Gris



Negro



# ESMALTE SANITARIOS

## PREPARACIÓN

- Limpiar la superficie a renovar eliminando las grasas con el «Champú para suelos V33».
- Una vez limpiado y eliminadas las manchas de grasa, secar cuidadosamente con ayuda de un trapo seco. Seguidamente, lijar la superficie a pintar con ayuda de papel abrasivo fino y muy resistente. Esmalte, barniz o el brillo del soporte debe estar enteramente rayado. Así la superficie será porosa.
- Eliminar el polvo antes de aplicar la mezcla.

## APLICACIÓN

- Recomendamos la utilización de guantes. Mezclar los dos componentes vertiendo en un recipiente 3 partes de la lata A (Esmalte) con dos partes de la lata B (endurecedor):  
remover bien el producto (aproximadamente durante 5 minutos) con el fin de obtener un esmalte perfectamente homogéneo.
- La mezcla deberá utilizarse durante las 12 horas siguientes. Antes de cada utilización, remover de nuevo.
- Aplicar con pincel una primera mano regular y no diluida. Dejar secar durante 4 a 6 horas. Pulir la superficie con papel abrasivo fino : limpiar el polvo y aplicar una segunda mano sin diluirla.
- Podrá utilizar sus sanitarios o la superficie pintada transcurridas 24 horas después de la última capa. La dureza definitiva se obtiene después de 3 o 4 días.

## PRECAUCIONES DE USO

### ESMALTE

H226: Líquidos y vapores inflamables. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P501: Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida habilitado. (Contactar con su ayuntamiento).

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/j): 500 g/l (2010). Contenido máx. en COV : 495 g/l.

### ENDURECEDOR

PELIGRO. Contiene poliisocianato aromático y 2,4-TDI. H225: Líquido y vapores muy inflamables. H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319: Provoca irritación ocular grave. H334: Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P280: Llevar guantes/prendas/ gafas/máscara de protección. P302+P352:

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P304+341: EN CASO DE INHALACIÓN: Si respira con dificultad, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P342+311: En caso de síntomas respiratorios: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P501: Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida habilitado. (Contactar con su ayuntamiento). Valor límite de la UE para el producto (cat. A/j): 500 g/l (2010). Contenido máx. en COV : 495 g/l.