

TOLLENS



SUELOS

Art.8273

PROTECTOR SUELOS EFECTO MOJADO

DESCRIPCIÓN

Protector de suelos porosos que no forma película, de excelente transpirabilidad. Aviva el color y rejuvenece el aspecto del barro.

APLICACIONES

Para el mantenimiento de suelos porosos como la terracota, gres, barro cocido, ladrillo y piedra natural no caliza.

PROPIEDADES

Hidrofugante
Repele el aceite, transpirable
Interior / Exterior
Protege de las manchas de agua y aceite y del desgaste en general.
Reduce la salida de salitres y manchas de humedad.
Aplicación sencilla, sin olor y fácil limpieza.
Penetra en profundidad, no amarillea ni envejece con el paso del tiempo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COMPOSICIÓN	Vehículo: Resinas acrílicas, fluoradas y de silicona. Disolvente: Agua.
DENSIDAD	1,02, ± 0,02 Kg/L
VISCOSIDAD	COPA FORD 4: 10 ± 2"
CONTENIDOS EN SÓLIDOS	23 ± 2 %
RENDIMIENTO TEÓRICO	8-12 m ² /L/mano (aproximado y según soporte).
SECADO	2-4 horas.
REPINTADO	24 horas.
COV	Cat. A/h, límite 2010: 30 g/L. Cont. máx. COV: 30 g/L.

PREPARACIONES DE SUPERFICIES

Las superficies deberán estar secas, firmes, limpias, exentas de grasas y polvo. Barrer o limpiar con hidrolimpiador y dejar secar. Efectúe una prueba antes de realizar toda la aplicación para verificar que las condiciones de secado son correctas. No aplicar sobre zonas no absorbentes.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES AMBIENTALES	Temperatura: De 5 a 35 °C (temperatura ambiental y del soporte). Se recomienda no aplicar si se prevé lluvia antes de 2 horas después de la aplicación del producto.
NÚMERO DE CAPAS	Dos.
HERRAMIENTAS	Paletina ancha, rodillo.
IMPRIMACIÓN	No requiere imprimación.
APLICACIÓN DEL PRODUCTO	Homogeneizar el producto antes de su aplicación y verter el producto en un recipiente limpio. Aplicar a brocha ancha de 20 cm aprox y de manera uniforme de forma generosa pero sin aplicar en exceso ni dejar charcos.
DILUCIÓN	Producto listo al uso.
LIMPIEZA	Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de su uso.

CONSIDERACIONES

CONSEJOS ECOLÓGICOS: Los restos de pintura y envases usados no pueden ser colocados junto a la basura doméstica, si no depositados en los lugares y recipientes dispuestos para ello por las autoridades locales, cuya normativa sobre retirada de residuos deberá respetarse.

Minimice el desperdicio de pintura estimando la cantidad de pintura que necesitará. Recupere la pintura no utilizada para darle un nuevo uso. La reutilización de pintura puede minimizar de forma eficaz los efectos ambientales sobre el ciclo de vida de los productos.

SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y DECORACIÓN VINCULADOS

Protector de suelos porosos (uso doméstico).

PRESENTACIÓN

COLORES	Incoloro 500
ASPECTO	Efecto mojado.
ENVASES	750 ml y 4 L

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase.

Almacenar el envase original sin abrir, a cubierto y en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas (temperaturas entre 5 y 35°C). Un almacenaje a temperaturas elevadas puede reducir la vida útil del producto. Periodo aconsejado de almacenamiento: 24 meses. Después este tiempo, se debe volver a inspeccionar la calidad del producto. Consulte a Cromology para obtener asesoramiento.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

Información de contacto

Teléfono de Servicio de Atención
al Cliente: 901 11 88 88
e-Mail: sac@cromology.es

Revisión: 0 · Fecha de edición: ENERO 2025

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.