

TAPAMANCHAS AL DISOLVENTE

DESCRIPCIÓN

Pintura tapamanchas formulada con resinas de Plioway. Aislante de manchas de grasas, humedad, humo, nicotina. Gran blancura y cobertura. No amarillea. Evita la formación de moho.

EMPLEO: INTERIOR - EXTERIOR

Recomendado como aislante de manchas de grasa, humedad, humo y nicotina. Como capa de terminación en interiores.



750 ml y 4 litros

CARACTERÍSTICAS

Acabado: mate

Color: blanco

Viscosidad: mínimo 50 poises S/FR1001

Densidad: 1.35 +/- 0.05 g/cc S/FR1001

Secado: al tacto 2 horas

Repintado: mínimo 24 horas

Rendimiento teórico: 7,5 m²/litro/mano

Contenido en COV: máximo 480 g/l

Punto de inflamación: inflamable (43 °C)

Sólidos en volumen: 39,2 +/- 2 % teórico

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

MADERA

Debe estar limpia y seca, sin grasa y lijada.

HIERRO Y ACERO

Exento de grasa y óxido, imprimir con una imprimación todoterreno.

ALUMINIO Y GALVANIZADO

Imprimir previa limpieza con imprimación todoterreno.

ALBAÑILERÍA

Deben estar secas y sin eflorescencias y, en caso de cemento y yeso neutralizadas con ácido clorhídrico al 10%

Para fijación, endurecimiento y sellado de superficies pulverulentas, aplicar una mano de selladoras.

En superficies ya pintadas anteriormente, si se encuentran en buen estado se pueden pintar directamente previo lavado y lijado suave para eliminar por completo el brillo.

Si la pintura se encuentra en mal estado, habrá que eliminarla por completo. Sanear y actuar como si fuera nueva.

Si hay contaminación por moho, lavar enérgicamente las manchas y desinfectar con agua y lejía (10%). Aclarar con agua y dejar secar completamente.

Si hay eflorescencias salinas, cepillar enérgicamente, lavar y neutralizar con una solución de ácido clorhídrico o sulfato de zinc (10%). Aclarar con agua y dejar secar completamente.

MODO DE APLICACIÓN

Remover el contenido del envase hasta total homogeneización. Aplicar sobre superficies consistentes, limpias, completamente secas, libres de eflorescencias (salitre) y mohos.

No aplicar sobre soportes con Tª inferior a 5°C, ni excesivamente calientes. La temperatura del soporte debe ser estar al menos 3°C por encima del punto de rocío. La humedad relativa no debe superar el 80%. No aplicar con riesgo de lluvia ni fuerte viento.

Aplicar a brocha o rodillo. Para obtener los mejores resultado, aplicar como mínimo dos manos de producto sin diluir.

Limpiar inmediatamente las manchas y el material de trabajo con disolvente.

OBSERVACIONES

Mantener el envase en un lugar exento de humedad y alejado de condiciones extremas de temperaturas, ésta debe estar comprendida aproximadamente entre 5 – 35°C y en un lugar techado, de este modo el tiempo de almacenaje es de 24 meses.

El repintado con pinturas plásticas en un tiempo inferior a 30 días, puede dar lugar a la aparición de antiguas manchas.

Si se necesita adicionar disolvente, utilizar disolvente sintético, aunque este puede dar lugar a algo de olor.

Fecha: Enero 2025/Revisión 1

NOTA: Nuestro asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, se practica según nuestro leal y saber entender, pero debe considerarse solamente como indicación SIN COMPROMISO, incluso en lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros, no eximiendo al cliente de efectuar su propio examen de los productos suministrados, con objeto de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos. La aplicación, el empleo y la transformación de los productos por nosotros suministrados se llevan a cabo fuera del alcance de nuestros medios y posibilidades de control, siendo, por tanto, de la exclusiva responsabilidad del cliente. Si, no obstante, hubiese lugar a considerar de alguna de responsabilidad por nuestra parte, quedará ésta limitada, cualesquiera que fueran los daños y perjuicios, al estricto valor de la mercancía suministrada por nosotros y utilizada por el cliente. Se sobreentiende que garantizamos la absoluta calidad de nuestros productos, de conformidad con nuestras Condiciones Generales de Ventas y Suministro.