Smarter Surfaces

PINTURA TRANSPARENTE PARA PROYECTOR

GUÍA DE APLICACIÓN

La pintura transparente para proyector se puede aplicar en cualquier superficie lisa como paneles de pared, madera, metal, hormigón y materiales compuestos. Solo para uso en interiores.

Cada kit cubre la superficie indicada en la lata. Es importante no aplicar el producto en exceso ni extenderlo para cubrir un área mayor a la indicada.

CÓMO APLICAR

Ten en cuenta que este producto está diseñado para aplicarse sobre una superficie pintada, como una pared o un material recubierto que sea liso y no absorbente. No lo aplique sobre materiales absorbentes como yeso sin pintar, madera o superficies no tratadas.



PREPARAR LA SUPERFICIE

- · Todas las superficies deben estar limpias, secas y libres de materiales sueltos.
- · Si se aplica sobre pintura u otro acabado similar, pinta la superficie (como una pared) con el color de tu elección y deja secar completamente. Recomendamos esperar 48 horas.
- · Mide el área en la que deseas aplicar la pintura y marcala con cinta adhesiva. Las dimensiones máximas que cubre esta pintura están indicadas en la lata.

CONSEJO: Pinta toda la pared para que el área con pintura para proyector sea menos visible

2

APLICA LA PINTURA TRANSPARENTE PARA PROYECTOR

- · Remueve bien la pintura antes de usar. No la agites.
- · Aplica la pintura usando un rodillo de mohair fino o un rodillo de acabado fino adecuado para pintura brillante. Al aplicar la pintura es importante mantener un borde húmedo. El recubrimiento se seca rápidamente en 5 minutos, por lo que las áreas aplicadas con brocha y rodillo deben unirse rápidamente mientras estén húmedas.
- · No apliques el producto en exceso; se recomienda una capa delgada y uniforme.

Aplicación con brocha: Usa una brocha plana sintética con cerdas finas y suaves, diseñada específicamente para barnices a base de agua. Aplica una capa fina. Evita repasar áreas donde hayas aplicado la pintura ya que esto puede dejar marcas de brocha. Trabaja por secciones para mantener el borde húmedo, especialmente al pasar del rodillo a las áreas con brocha. Al aplicar la segunda capa, asegúrate de difuminar los bordes entre capas nuevas y viejas para lograr un acabado uniforme.

Aplicación con rodillo: Como el recubrimiento se seca rápidamente, aplica la pintura por secciones, trabajando en una sola dirección. Aplica una capa fina. Al aplicar capas sucesivas, difumina los bordes entre capas para un acabado liso y uniforme. Ten mucho cuidado de no perder el borde húmedo; si se seca durante la aplicación, se producirán marcas de superposición. Por ello, para grandes superficies, se recomienda que varias personas trabajen a la vez. Al usar el rodillo, asegúrate de usar trazos constantes y una buena técnica para un acabado uniforme. Donde el rodillo se encuentre con pintura aplicada con brocha, mantén el borde húmedo. No apliques el producto en exceso. Cada capa debe tener un grosor uniforme de 80 µm (micras) húmedo, resultando en aproximadamente 25 µm seco. Si se aplicas demasiado, el recubrimiento puede volverse lechoso.



TIEMPO DE SECADO

- · Una vez que la primera capa esté seca, espera un mínimo de 2 a 4 horas a 20 °C antes de aplicar la segunda capa.
- \cdot La pintura estará seca al tacto en menos de una hora y será utilizable como superficie de proyección después de 24 horas.
- · SEGURIDAD
- · Cuando apliques productos de la gama Smarter Surfaces, debes tomar las siguientes precauciones de seguridad:
- · GUANTES DE PROTECCIÓN De tipo impermeable como caucho o nitrilo.
- · PROTECCIÓN OCULAR Gafas de seguridad estándar.
- · PROTECCIÓN DE LA PIEL Ropa protectora impermeable.
- · VENTILACIÓN Asegúrate de que haya una ventilación adecuada en el área de instalación.
- · Para aplicación con pulverizador, se requiere el uso de una mascarilla adecuada para pintura, como la 3M serie 6000 (media máscara reutilizable) que cumpla o supere la norma EN 140:1998.

CLÁUSULA DE RESPONSABILIDAD DEL PRODUCTO

La venta de nuestros productos está sujeta a nuestros Términos y Condiciones Generales disponibles en **www.smartersurfaces.es**

SOPORTE



