

FICHA TÉCNICA

KANTER, PROTECTOR Y ABRILLANTADOR DE PINTURAS

Descripción: Sello protector sustentable transparente e incoloro base solvente con un 30% de plumavit (EPS) reciclado, de **aplicación manual** y diseñado **PARA PROTEGER LA PINTURA GROEN** y pisos de base cementicia, que además sella el piso evitando la emanación de polvo. Es lavable, de secado rápido, impermeable al agua con terminación brillante. Además, tiene buena adherencia sobre la mayoría de otros recubrimientos base solvente

Ventajas

Producto lavable, secado rápido, impermeable al agua con terminación brillante. Además de compatibilizar con Groen y Berdea, tiene buena adherencia sobre la mayoría de otros recubrimientos base solvente, como aquellos en base a poliuretanos, epóxicos, acrílicos y termoplásticos. Cada tineta de KANTER recicla más de 5.5 Kg de poliestireno expandido (EPS o plumavit).

Composición

Sello compuesto a base de poliestireno expandido reutilizado, solventes orgánicos y aditivos.

Modo de Uso – Consideraciones Generales

- Aplicar en espacios ventilados y a temperaturas ambientales entre 16 y 23 °C.
- La superficie a tratar debe estar limpia, seca y libre de contaminantes como polvo, aceites, material suelto, agua, etc.
- Se sugiere preparar la superficie limpiándola con xilol (xileno). Una vez limpia, esperar que el xilol seque antes de aplicar.
- Dependiendo de la superficie, aplicar al menos dos manos para obtener la cubritividad deseada.
- Aplicar manos delgadas para mejorar la adherencia.
- En caso de uso sobre grietas, verificar que estén secas y selladas.
- Agitar el envase antes de abrirlo para homogenizar el producto.
- Aplicar con rodillo o con brocha sobre la superficie previamente seca. No pintar en días húmedos, por ejemplo, con lluvia, niebla o llovizna.
- **KANTER** se aplica con brocha o rodillo de pelo corto.
- Luego de aplicar una mano de **KANTER**, esperar que seque para aplicar la siguiente mano.
- En caso de utilizar cinta adhesiva para delimitación, retirarla de inmediato una vez que el producto esté seco.
- Para una correcta aplicación, no empujar el rodillo con el producto.
- No usar en aplicación en spray.
- NO DILUIR.

Características técnicas

Aspecto físico	Líquido viscoso transparente incoloro
Viscosidad	Copa ISO 8, 16°C: 97s
Densidad	0,95 Kg/L
Color	Incoloro - Transparente
Terminación	Brillante.
Rendimiento teórico	70 - 80 m ² / tineta. Varía con la porosidad de la superficie. El rendimiento corresponde a la superficie terminada.
N° de manos recomendada	2, dependiendo de la superficie.
Diluyente	Xileno.

Almacenamiento

El envase debe mantenerse cerrado (sellado) en un lugar seco, fresco y bajo techo. Proteger del sol directo y congelamiento.

El producto no se debe almacenar por más de 6 meses.

Precauciones

- Líquido inflamable.
- No utilizar cerca del fuego o cuerpos incandescentes.
- Mantener una adecuada ventilación durante su aplicación. Utilizar protección ocular, cutánea y respiratoria.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No eliminar el producto por el alcantarillado.
- Para mayor información, ver ficha de seguridad del producto.

Formato

Galón de 3,7L

Tineta de 19L (5 gal)

Observaciones

Las indicaciones de uso entregadas por Idea-Tec SpA están basadas en su experiencia y conocimiento. El producto funcionará siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento, manipulación y aplicación entregadas por Idea-Tec SpA. Por lo tanto, Idea-Tec SpA no se hace responsable del mal funcionamiento de sus productos debido a su uso bajo condiciones diferentes a las indicadas en las instrucciones.