

Ceresit



TAPIZOL 1125

Adhesivo para tapiz



DESCRIPCIÓN

Ceresit Tapizol 1125 es un producto base agua, formulado a base de resinas PVA, de consistencia cremosa y color blanco ostión.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Listo para usarse
- ▶ Fácil de aplicar
- ▶ Rápido secado
- ▶ Buen rendimiento
- ▶ Excelente adherencia

USOS

Especial para adherir tapiz con soporte de tela o papel a muros, plafones o columnas con acabado de yeso, cemento-arena, paneles de yeso, madera, etc.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

1. Preparación de la superficie.

La superficie de los muros debe estar seca, tersa, limpia y uniforme. Pintura u otros acabados deteriorados o mal adheridos deben ser retirados.

Las irregularidades deberán nivelarse o resanarse con pasta, mortero o yeso. Se sugiere hacerlo con la siguiente mezcla (en volúmenes) para la reparación según corresponda 3 partes de yeso, 2 partes de agua y 0.5 partes de Ceresit Tapizol 1125.

Para mortero la proporción recomendada es 4.5 partes de arena cernida, 1.5 partes de cemento, 1 parte de agua y 1 parte de Ceresit Tapizol 1125.

Deje secar los resanes por completo, el tiempo dependerá del espesor de las reparaciones.

2. Aplicación.

2.1 En superficies nuevas y/o absorbentes, para facilitar la aplicación y mejorar el tiempo abierto del adhesivo, es recomendable aplicar un sellador como Ceresit R 777 diluyéndolo con agua 1 a 1 en volumen, o como segunda opción, diluir Ceresit Tapizol 1125 en volumen 1 a 2 (producto – agua), en cualquier caso, deje secar de 1.5 a 2.0 horas.

2.2 Mediante cuña, espátula, brocha o llana, aplique una capa uniforme de Ceresit Tapizol 1125 directamente al muro. Otra opción es hacer la aplicación del adhesivo sobre el lienzo del tapiz. En cualquier caso, la recomendación es hacerlo por secciones que permitan la colocación del tapiz estando el adhesivo completamente fresco para poder asentar y alinear el tapiz adecuadamente. En el proceso de asentar el tapiz, con una cuña de plástico o hule sin dientes, haga el asentamiento final, entallando del centro hacia los lados, con el propósito de eliminar cualquier burbuja o bolsa de aire.

RENDIMIENTO

Primario o sellador Ceresit R777, 6 m²/L de la dilución.

Ceresit Tapizol 1125 diluido 1 a 2 como sellador, 5 m²/L de la dilución.

Ceresit Tapizol 1125 como adhesivo, 3 a 3.5 m²/L.

Nota: los rendimientos pueden variar dependiendo de las condiciones de la superficie y prácticas en la aplicación.

ENVASE Y EMBALAJE

Presentación: Cubeta de 4 L (1.06 Gal)	Almacenaje: En lugares frescos, secos y bajo techo.
Caducidad: En el empaque original cerrado, conserva sus propiedades por 12 meses.	Estiba máxima: 4 Piezas superpuestas

INFORMACIÓN IMPORTANTE

- Aplique el adhesivo en superficies completamente planas.
- No aplique sobre superficies húmedas o salitrosas.
- No aplique en áreas que estarán expuestas a saturación de humedad.
- No mezcle Ceresit Tapizol 1125 con otros productos.
- Al usar el producto como adhesivo, no diluir.

- Aplique por tramos para asentar el tapiz estando el adhesivo completamente fresco.
- Los utensilios de la aplicación pueden lavarse con agua.
- Una vez abierto el envase preferentemente utilice el producto por completo, en caso de sobrantes, deben ser cerrados para evitar la entrada de aire o contaminaciones

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Para su uso utilice guantes de hule.

Mantener fuera del alcance de los niños.

La hoja de seguridad del producto está disponible en: www.ceresit.com.mx

PROPIEDADES ECOLÓGICAS

Lugar de producción: Carretera Panamericana Km 312. Tramo Libre Celaya-Salamanca, Guanajuato. CP. 36700.

www.ceresit.com.mx.

Ceresit Tapizol 1125 contribuye a incrementar la demanda de materiales y productos de construcción que se extraen y se fabrican en la región, apoyando la reducción del impacto ambiental del transporte.

Ceresit Tapizol 1125 contribuye a mejorar la calidad del ambiente interior al reducir la cantidad de contaminantes que tienen mal olor, son irritantes y dañinos para el bienestar de los trabajadores y ocupantes ya que el contenido de VOC es 458 mg/L.

Lugar de Producción: Carretera Panamericana Km 312. Tramo Libre Celaya-Salamanca, Gto. CP. 36700.

Consulte medidas de seguridad en la etiqueta o consulte la hoja de seguridad para mayor información en ceresit.com.mx.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto físico	Consistencia cremosa de color blanco ostión
Viscosidad Brookfield @25° C (77°F) Vástago No.7 a 10 r.p.m. PS	550 a 900
Contenido de sólidos %	37.0 a 41.0
Densidad @ 25° C (77°F), gr/cm ³	1.0 a 1.1
pH @ 25° C (77°F)	5.0 a 8.0
Toxicidad	No tóxico (Salvo ingestión)
Flamabilidad	No es flamable
VOC, mg/L	458

Notas: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio, 24° C (75.2°F) +/- 1 y 50% de humedad relativa.

Los datos señalados para tiempo de aplicación, fraguados, colocación de acabados y tránsito peatonal, pueden variar en función de las condiciones ambientales y el espesor aplicado

Las recomendaciones que se dan en esta hoja técnica están basadas en pruebas de laboratorio y en nuestra experiencia. Sin embargo, como los métodos y condiciones específicas en que se aplicara este producto están fuera de nuestro control, es aconsejable que los usuarios realicen pruebas funcionales de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda o casos no contemplados, consulte a nuestra Gerencia de Apoyo Técnico.



Henkel Capital S.A. de C.V.,

Boulevard Magnocentro No 8, Piso 2,
Col. Centro Urbano Interlomas,
Huixquilucan, Estado de México, CP 52760
Atención al consumidor: 800-FESTER7 - web.fester@henkel.com
www.ceresit.com.mx, www.ceresit.com y www.ceresit.com.co

Quality for Professionals