

ADESIVER RE MS

Adhesivo de silano monocomponente para la instalación desuelos resistentes y de revestimientos resistentes



Descripción

ADESIVER RE MS es un adhesivo de curado por humedad de un solo componente basado en prepolímeros de terminación silanica (tecnología MS). El adhesivo es adecuado para pegar LVT rígido, SPC y LVT a la pared y el suelo también es adecuado para la colocación de todo tipo de recubrimientos resistentes (rollos de PVC). Adecuado para pegar en superficies adecuadamente preparadas, absorbentes y no absorbentes y en sistemas con suelo radiante y calefacción y refrigeración de paredes.

Características

Relación de catálisis	monocomponente
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +30°C
Aplicación	con espátula dentada N° 1-3
Tiempo máximo abierto	1 h ⁽¹⁾
Endurecimiento	24-36 h ⁽¹⁾
Rendimiento	300 - 450 g/m ² en función del sustrato.
Color	marfil
Estabilidad de almacenamiento	12 meses ⁽²⁾
Confecciones	10 Kg
Limpieza de las herramientas	DILUENTE ACETONE - DILUENTE DMC 50 (con cola fresca)

1 a 20°C y 65% de H.R.

2 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Condiciones para la colocación

Substrato

seco, limpio, plano y sin polvo. Debe estar libre de pinturas, ceras, aceites o productos que puedan perjudicar la adhesión del adhesivo.

Humedad del sustrato

2,0% máx para sustratos cementicios.

1,7% máx para sustratos cementicios con calentamiento radiante.

0,5% máx para sustratos en anhídridos.

0,2% máx para sustratos en anhídrido con calentamiento radiante.

Modalidad de utilización

Aplicar ADESIVER RE MS en la cantidad necesaria según el tipo de soporte y el tipo de material a pegar, utilizando la espátula dentada adecuada.

En sustratos poco absorbentes o no absorbentes, eliminar y limpiar la superficie del polvo, arena, pegamento y residuos de ceras. Aplicar mediante tela el promotor de adhesión DILUENTE APA (ver ficha técnica).

En caso de instalación de hojas o placas de gran formato en sustratos no absorbentes, aplicar la cantidad mínima de adhesivo útil para garantizar una cobertura adecuada de la parte posterior del revestimiento y garantizar siempre la presencia de un nivel adecuado de humedad ambiental (>50% pero no más de lo especificado por el fabricante del suelo). Espere 5-10 minutos después de aplicar el adhesivo antes de comenzar a instalar el revestimiento o el suelo.

Instalar mientras la capa adhesiva está todavía fresca: el adhesivo debe ser presionado rodando el revestimiento uniformemente para asegurar un buen paso del adhesivo en la parte posterior.

El tiempo de apertura puede cambiar dependiendo de la temperatura, la humedad relativa y la absorción del sustrato. Los tiempos serán más cortos con temperaturas más altas y mayores niveles de humedad; los tiempos se alargarán con temperaturas bajas, niveles de humedad más bajos y sustratos pobres/ no absorbentes.

En caso de uso de envases ya abiertos, retirar cualquier piel formada, que conserva el producto restante y proceder a una nueva aplicación.

Asegure una buena ventilación durante la aplicación y el secado del adhesivo.

Note:

Retire siempre del embalaje los recubrimientos a pegar unas horas antes de la colocación para descargar las tensiones y aclimatarlos a las condiciones ambientales. Si el suelo no es perfectamente plano, utilice pesas (como bolsas de arena, paquetes adhesivos, etc.) en las partes deformadas. Utilice los pesos en las articulaciones y cabezas del revestimiento deformado hasta que ADESIVER RE MS se endurezca (24-36 horas). No coloque sobre sustratos no aislados de cualquier aumento de la humedad.

Advertencias

El sustrato debe tener una temperatura de al menos 12 - 15° C. No aplique el adhesivo si en el entorno de trabajo la humedad relativa supera el 75%. Nunca diluya el adhesivo. Libera cantidades muy pequeñas de alcohol metílico durante el curado.

Elementos de la etiqueta

Para más información sobre el uso seguro del producto, se recomienda consultar la última versión de la Ficha de Datos de Seguridad.