

BEKRON®

Adhesivo para revestimientos

BEKRON FLEX 125

Adhesivo de contacto multiuso para el pegado de revestimientos de PVC, textil y goma.

VENTAJAS

- Excelente adhesión.
- Adhesivo multiuso.
- Resistencia inmediata.
- Rapidez y facilidad de aplicación.
- Adecuado para pisos calefaccionados

CAMPO DE APLICACIÓN

Adhesivo de contacto para la instalación de revestimientos de PVC (palmetas vinílicas o rollos vinílicos), textiles (alfombras y cubre pisos) y goma para gradas de escaleras.

PREPARACIÓN DE SUSTRATO

La superficie debe estar limpia, seca, firme y exenta de fisuras y grietas. Las superficies de hormigón deben ser limpiadas con cepillo de acero y aspiradas. Si esto es insuficiente la losa debe ser pulida o desgastada.

APLICACIÓN

1. Aplicar el adhesivo en forma homogénea con la llana lisa o dentada de 2mm de profundidad. Normalmente, el adhesivo es usado en ambas caras a adherir (tanto en la superficie como en el respaldo del revestimiento), como es el caso de revestimientos de PVC (palmetas y rollos vinílicos), textil (alfombras) y goma, se aplica la cantidad suficiente para humectar y se espera hasta que el adhesivo esté seco al tacto, esto ocurre normalmente después de los 15 a 20 minutos posteriores a la aplicación. Luego comenzar la instalación del revestimiento presionando lo suficiente para desalojar el aire.
2. En caso de instalaciones textil (cubre pisos), aplicar adhesivo solamente a la superficie (1 cara) para luego instalar en forma inmediata el revestimiento, presionando lo suficiente para lograr la adhesión.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición	: Solución de resinas sintéticas y cauchos en solventes
Aspecto	: Líquido ámbar
Consumo	: 3 - 7 m ² /lt
Densidad	: 0,82 gr/cm ³
Resistencia a la temperatura	: Hasta 70°C
Porcentaje de sólidos	: 16,5% +/- 1%
Viscosidad	: 2500 a 3000 cps
Tiempo de almacenamiento	: 24 meses (23°C, 55% HR)
Temperatura de almacenamiento	: 10° a 30°C
Temperatura de aplicación	: 5° a 35°C
Presentaciones	: Lata 18 lt

PEGADO Y PRENSADO

En primer lugar, las piezas a unir deben ser cuidadosamente alineadas pues no será posible efectuar correcciones posteriores una vez que ambas películas adhesivas entren en contacto. A continuación presione las piezas unidas brevemente pero con una presión de al menos 5 kg/cm², es importante mencionar que la resistencia de la unión depende principalmente de la presión aplicada y no de la duración de la misma, en general unos pocos segundos es suficiente.

OBSERVACIONES

Cuando se instalan revestimientos en pisos calefaccionados, la calefacción debe haber estado en operación desde 10 días antes. Apagar la calefacción para proceder a la instalación del revestimiento; en invierno debe bajarse a la mitad de la potencia (temperatura de piso 20°C). 72 horas después de finalizada la instalación del revestimiento, la calefacción puede ser puesta a potencia plena.

En el caso de sobrelosas nuevas con pisos calefaccionados, el precalentamiento debe ser llevado a cabo de manera que la temperatura de calentamiento se eleve en 5°C cada día, si exceder los 35°C.

La calefacción debe ser apagada antes de comenzar la instalación del revestimiento; en tiempos fríos la temperatura debe ser reducida 5°C cada día hasta que la temperatura superficial alcance los 15-18°C.

ALMACENAMIENTO

- Limpie las herramientas inmediatamente después de su uso con solvente de limpieza.
- El producto debe ser almacenado en su envase original cerrado, en un lugar seco, protegido de la lluvia y con una buena ventilación. Evite temperaturas inferiores a 10°C y por encima de los 30°C.
- Durante las pausas en el trabajo se recomienda mantener los envases cerrados con el fin de evitar la evaporación de solventes.

SEGURIDAD

La información para la manipulación, disposición y almacenamiento de **Bekron Flex 125** se encuentra en la hoja de seguridad de este producto, disponible en www.bekron.cl o llamando al infono **+56 2 2540 3000**

En caso de emergencias, llamar al centro de información toxicológica de la Pontificia Universidad Católica (CITUC).

- Emergencias químicas llamar al: +56 2 2247 3600.
- Intoxicaciones llamar al: +56 2 2635 3800.

Mantener fuera del alcance de los niños.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR A:

CITUC INTOXICACIÓN: +56 2 2 635 3800
CITUC QUÍMICA: +56 2 2 247 3600

Importante

Los resultados y recomendaciones aquí descritos corresponden a ensayos de laboratorio y están basados en una correcta utilización de los productos. los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por lo tanto, de su exclusiva responsabilidad.



Aislantes Nacionales SpA.
Carmen Gloria Quintana 220
Quilicura, Santiago

Asistencia Técnica:
Fono: 56 2 2540 3000
Email: infono@bekron.cl

www.bekron.cl

Calidad para Profesionales