



ARDEX R 54 AP

Imprimación para ARDEX R 54 Sellador de desempeño para protección contra manchas y desgaste

Para usar sobre acabados ARDEX en interiores

Secado bien rápido; puede recibir ARDEX R 54 Sellador en tan solo 3 horas o menos

Imprimación monocomponente a base de agua

Excelente penetración y adherencia

Bajo COV y sin olor

ARDEX R 54 AP

Imprimación para ARDEX R 54 Sellador de desempeño para protección contra manchas y desgaste

Aplicaciones adecuadas

Para imprimir los acabados ARDEX (proceso máximo de grano de 200) antes de aplicar ARDEX R 54. Consultar la ficha técnica de ARDEX R 54 para obtener detalles completos sobre las aplicaciones adecuadas.

Condiciones de la obra

Durante la instalación y el curado, las temperaturas del sustrato y el ambiente deben estar en un mínimo de 50° F / 10°.

Los niveles altos de humedad relativa (HR) del concreto pueden causar una apariencia turbia. Para aplicaciones en interiores donde las cualidades estéticas son críticas, se debe mitigar la humedad relativa del concreto que exceda el 75%.

Antes de la instalación del material a sellar: Pruebe el concreto de acuerdo con la norma ASTM F2170. Si le control de l'humidité est requis, installer l'ARDEX MC RAPID de acuerdo con la ficha técnica.

Imprimación 1: Preparación del sustrato (Proper Prep™)

Antes de la instalación, limpie el acabado ARDEX con un trapeador de polvo o microfibra limpio y seco tanto como sea necesario. Aspirar profundamente para eliminar todo el polvo y los escombros.

Imprimación 2: Mezcla y Aplicación

Herramientas recomendadas

Bomba rociadora: usar una punta de cono para aplicar la imprimación, no una punta de abanico; de 22 o 48 cm (9" o 18") rodillo de mecha corta de 9.5 mm (3/8")

Instrucciones

Usar una bomba rociadora con punta de cono para rociar una niebla fina sobre la superficie. Mientras esté húmedo, pasar un rodillo de mecha corta para aplicar la imprimación de forma uniforme sobre la superficie.

Aplicar una sola capa de 2 a 3 milésimas de pulgada. Aplicar el material de forma delgada y uniforme. Sin dejar charcos.

Rendimiento aproximado*

300 - 450 sq. ft. / gallon (7.4 - 11 sq. m / L)

* Depende del perfil de la superficie, la densidad y la porosidad.

Imprimación 3: Limpieza De Herramientas

Use agua y jabón para limpiar herramientas y equipos. Una vez seco, el material se puede eliminar de las herramientas con un solvente, como xileno.

Datos técnicos conforme a los estándares de calidad de HENRY

Todos los datos están basados en 75°F / 24°C. Las propiedades físicas son valores típicos y no especificaciones.

Rendimiento:	Ver la sección correspondiente más arriba.
Tiempo de secado:	Secado al tacto: 20 minutos Aplicar ARDEX R 54: 3 horas mínimo; 24 horas máximo
COV (VOC):	<75 g/L ASTM D 6886 (calculado)
Embalaje:	1 gallon (3.78 L) Contenedor
Almacenamiento:	Almacene a temperaturas entre 5 y 32°C (40 y 90°F). No congelar
Vida útil:	1 año, sin abrir y apropiadamente almacenado
Garantía:	Se aplica la Garantía limitada estándar de ARDEX L.P.. Si necesita más información sobre las garantías: www.ardexamericas.com/services/warranties .

Notas

Previsto para ser usado solo por contratistas profesionales que estén capacitados en la aplicación de este producto y/o productos similares. ARDEX no lo vende a través de ferreterías. Para obtener información sobre los entrenamientos de la Academia ARDEX, visite: www.ardexamericas.com.

De acuerdo con los estándares de la industria, y para determinar la idoneidad de los productos para el uso previsto, instale siempre un número adecuado de áreas de prueba ubicadas adecuadamente.

Nunca mezcle con cementos ni aditivos que no sean productos aprobados por recomendaciones escritas.

Deseche el embalaje y los residuos conforme a las normas federales, estatales y locales para la eliminación de desechos. No arroje el material en desagües. No vuelva a usar el embalaje.

Precauciones

Lea detenidamente y respete todas las precauciones y advertencias que figuran en la etiqueta del producto. Para información de seguridad detallada, consulte la Hoja de datos de seguridad (SDS) disponible en: www.ardexamericas.com.

Fabricado en EE. UU.

Derechos de autor 2023 ARDEX, L.P. Todos los derechos reservados. Contenido actualizado 2023-02-03. Esta versión reemplaza todas las versiones anteriores. La versión más reciente está disponible en: www.ardexamericas.com.

Visit www.youtube.com/ARDEX101 to watch ARDEX product demonstration videos. For recommended installation tools, visit DTA USA at www.dtausagroup.com. For easy-to-use ARDEX Product Calculators and Product Information On the Go, download the ARDEX App.



ARDEX Americas
400 Ardex Park Drive
Aliquippa, PA 15001 USA
888-512-7339
www.ardexamericas.com