Ficha técnica



AQUASEAL EXOBLOC TURBO

Descripción del producto

AQUASEAL EXOBLOC TURBO es el componente de alta calidad para endurecer el sellador AQUASEAL EXOBLOC. Acelera la capacidad de recubrimiento de CLASSIC EXPRESSSTAINS a 2-3 h en todos los tonos.

Certificados/Homologaciones











ATFA: producto conforme MFMA: producto conforme ATFA: producto conforme

Especificaciones

Componentes: isocianato oligomérico, de acuerdo

con MSDS Claridad: claro Olor: inofensivo Cuerpo: líquido viscoso Textura: suave Densidad: 8,51 lb/gal

Envase: 13oz Brillo: n.a.

Cobertura: n.a. véase sistema básico

Estabilidad: no congelar

Estabilización: n.a. Antiespumante:

Tiempo de secado: n.a. véase sistema básico

Vida útil: 2 horas

Tiempo de endurecido: n.a. véase sistema básico

Química

Resistencia: n.a.

Conservación: 1 año sin abrir

Punto de inflamación:

Para obtener más información, consulte la ficha de datos de seguridad.

Instrucciones de aplicación

Solo para uso profesional.

Agitar bien antes de usar. Antes de la aplicación AQUASEAL EXOBLOC SE MEZCLA CON AQUASEAL EXOBLOC TURBO (PROPORCIÓN DE MEZCLA 10:1) en un cubo o recipiente. La vida útil de la mezcla es de aproximadamente 2 horas. Se ha de mezclar solo la cantidad necesaria para la aplicación. La mezcla de acabado desprende dióxido de carbono, compuesto que no debe sellarse en un recipiente hermético para evitar que estalle. Classic ExpressStain debe dejarse secar 2-3 h antes del uso de AquaSeal Exobloc con AquaSeal Exobloc Turbo. SE puede aplicar con rodillo, brocha o aplicador de barra en T. Utilice herramientas limpias. Aplique una capa uniforme con cuidado de hacerlo en el sentido de la veta de la madera. En caso de aplicar una capa gruesa, deje que penetre en juntas y grietas. Evite la aplicación irregular del sellador.

Fecha de emisión 05/2023 - Página 1 de 2

No aplique AQUASEAL EXOBLOC con AQUASEAL EXOBLOC TURBO a temperaturas inferiores a 55° F. Utilice agua para limpiar la herramienta inmediatamente después del acabado. El secado podrá realizarse en 2-3 horas con una temperatura constante de 20 °C (70 °F) y una humedad relativa del aire del 50 %.

Antes de aplicar la siguiente capa, la superficie debe estar seca de manera homogénea. Puede que el secado sea insuficiente en caso de una ventilación inadecuada, temperaturas más bajas, un mayor grosor de la capa y una humedad del aire irregular.

En condiciones óptimas, pueden aplicarse en un solo día el tinte, el sellador y una capa del acabado.

AQUASEAL EXOBLOC con AQUASEAL EXOBLOC TURBO puede recubrirse con cualquier AQUASEAL aquaSeal. La primera capa de acabado debe secarse durante la noche.

Mantenimiento u cuidado

La limpieza y el cuidado regulares con productos compatibles son esenciales para alargar la vida útil y garantizar la belleza del suelo. Para obtener mejores resultados, utilice BRILLIANCE CLEANER L94 para la limpieza básica y para eliminar las manchas difíciles. Recomendamos la instalación de alfombrillas en cada entrada para evitar que penetre suciedad, barro y arenilla.

Recomendaciones del sistema

No utilice AQUASEAL EXOBLOC TURBO en combinación con otros selladores o acabados "líquidos/húmedos".

AguaSeal ExoBloc Turbo tiene un período de conservación de 1 año a partir de la fecha de producción.

Precauciones de seguridad

Puede provocar irritación cutánea y ocular. Puede resultar nocivo si se ingiere. Puede provocar una reacción alérgica. Evite el contacto con la piel o los ojos y la inhalación de vapores. Garantice una ventilación adecuada. Se ha de realizar una limpieza profunda tras manipularlo. Mantenga cerrados los recipientes sin mezclar. No precinte los recipientes que contengan producto mezclado para evitar que se desprenda dióxido de carbono.

No utilice el producto para pulverizarlo. Manténgalo fuera del alcance de los niños. Las cantidades residuales no deben verterse en los desagües de aguas residuales, sino que han de eliminarse de acuerdo con la normativa local, estatal y federal.

Descripción de las medidas de primeros auxilios

Si ha de acudir al médico, llévese el envase o la etiqueta del producto.

Número de emergencias 24 horas al día en EE. UU: +1 872

Ficha técnica



AQUASEAL EXOBLOC TURBO

Información general

En caso de duda o si los síntomas persisten, acuda al médico. En caso de perder la consciencia, no se ha de administrar nada por vía oral, sino que se debe colocar a la persona en la postura de recuperación y consultar al médico.

En caso de inhalación

Se ha de trasladar a la persona al aire libre y mantenerla caliente y en reposo. En caso de respiración irregular o parada respiratoria, proporcione respiración artificial.

Tras el contacto con la piel

Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. En caso de contacto con la piel, lávela inmediata y abundantemente con agua y jabón. No utilice disolventes ni diluyentes.

En caso de contacto con los ojos

Aclare cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si las tiene y le resulta sencillo. Continúe aclarando. Acuda inmediatamente al médico.

Tras la ingestión

En caso de ingestión, enjuague la boca con agua (solo si la persona está consciente). Acuda inmediatamente al médico. Mantenga a la víctima calmada. NO induzca el vómito.

Síntomas y efectos más importantes, tanto agudos como retardados

En caso de duda o si los síntomas persisten, acuda al médico.

Se ha de indicar de inmediato cualquier atención médica y tratamiento especial necesario

Primeros auxilios, descontaminación, tratamiento de los síntomas.

Recomendaciones del fabricante

Esta ficha técnica se basa en la investigación exhaustiva y en la amplia experiencia, y pretende servir de ayuda. No se ha escatimado en ofrecer toda la información y las precauciones necesarias para reducir el riesgo de fallos. Las fichas técnicas no abarcan todas las aplicaciones o eventos que pueden suceder con diferentes tipos de

madera, instalación, técnicas y acabado. Por lo tanto, es imprescindible que se ponga en contacto con el fabricante en caso de duda, que lleve a cabo sus propias pruebas in situ y que preste una atención crítica durante el proceso de trabajo. El contenido de esta ficha técnica no tiene vinculación legal y no establece ninguna relación jurídica contractual. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de ninguna lesión, pérdida o daño, directo o indirecto, derivado del uso o de la imposibilidad de usar el producto. Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso. Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar este producto. Este producto de Berger-Seidle debe manipularlo un instalador profesional de parquet, a quien va dirigido este manual. Las actividades se llevarán a cabo de acuerdo con las reglas del oficio, el estado de la técnica y las normas y reglamentos aplicables en el país en el que se utilice el producto (USA/CAN = NWFA // AUS = ATFA). Deben observarse las especificaciones de las normas DIN 18356

Fecha de emisión 05/2023 - Página 2 de 2

"Parquet y pavimentos de madera" y DIN 18365 "Trabajos de pavimentación", las hojas informativas y la información técnica de la TKB, la BEB, la CTA y la BVPF-Bundesverband Parkett & Fußboden-technik.

El cliente debe recibir información sobre las especificaciones de limpieza y cuidado del producto. Cualquier uso que no se ajuste al ámbito de aplicación de Berger-Seidle se considera inadecuado.

El uso inadecuado y el incumplimiento de las instrucciones de este manual son en gran medida responsabilidad del usuario y, en consecuencia, eximen al fabricante de responsabilidad y garantía. Antes de utilizar el producto, deben comprobarse correcta y profesionalmente las condiciones generales de uso.

Referencias cruzadas

Deben observarse las siguientes fichas técnicas:

- Instrucciones generales de uso para productos de acabado de suelos de madera dura
- Limpieza y mantenimiento de suelos acabados/engrasados
- Hoja de datos de seguridad (MSDS)

*Si el contenido de la ficha técnica difiere de otro material impreso, por ejemplo, las etiquetas, siempre se considerará válida la versión actual de la ficha técnica en la página de inicio. El material impreso siempre se revisa antes de cada reimpresión.