Ficha técnica



AQUACHOICE EXOBLOC TURBO

Descripción del producto

AQUACHOICE EXOBLOC TURBO es el componente endurecedor del sellador de alta calidad AQUACHOICE EXOBLOC. Esto acelera el recubrimiento de los CLASSIC EXPRESSSTAINS a 2-3 horas en todos los tonos.

Certificados/homologaciones











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

Especificaciones

Claridad:

Olor:

Componentes: isocianato oligomérico, según la ficha de datos de seguridad de

> materiales transparente no ofensivo

Consistencia: líquido viscoso Textura: suave Densidad: 8,51 lb/gal Envasado: 13 oz Brillo: n.a.

Cobertura: n. a., ver sistema básico

Estabilidad: no congelar Nivelado:

Efecto antiespumante: n.a.

Tiempo de secado: n.a., ver sistema básico

Vida útil: 2 horas

Tiempo de curado: n. a., ver sistema básico

Resistencia

química:

Conservación: 1 años sin abrir

Temperatura de ignición: n. a.

Para obtener más detalles, consulte la ficha de datos de seguridad de materiales.

Instrucciones de aplicación

Solo para uso profesional.

Agite bien antes de usar. Antes de su aplicación, AQUACHOICE EXOBLOC SE MEZCLA CON AQUACHOICE EXOBLOC TURBO (PROPORCIÓN DE MEZCLA 10:1) en un cubo o recipiente. El tiempo de procesamiento (usabilidad) de la mezcla es de aproximadamente 2 horas. Mezcle tan solo la cantidad requerida para la aplicación. La mezcla de acabado emite dióxido de carbono, por lo que no debe guardarse en un recipiente hermético para evitar que estalle. Classic ExpressStain debe dejarse secar 2-3 h antes de utilizar AQUACHOICE EXOBLOC CON AQUACHOICE EXOBLOC TURBO. SE puede aplicar con rodillo, brocha o aplicador de barra en T. Utilice herramientas limpias. Aplique en una capa uniforme teniendo cuidado de hacerlo en la dirección de la veta de la

Fecha de emisión: 06/2023 - Página 1 de 2

madera. Con capas abundantes, permita la penetración en juntas y grietas. Evite aplicar el sellador irregularmente.

No aplique AQUACHOICE EXOBLOC con AQUACHOICE EXOBLOC TURBO a temperaturas inferiores a 55 °F. Use agua para limpiar las herramientas inmediatamente después del acabado. Se puede obtener un secado suficiente en 2-3 horas a una temperatura constante de 70 °F y un 50 % de humedad relativa

La superficie debe secarse uniformemente antes de la siguiente capa. Una ventilación insuficiente, bajas temperaturas, un mayor espesor de capa o una humedad del aire inconstante pueden retrasar el secado.

En condiciones óptimas, es posible aplicar el tinte, el sellador y una capa del acabado deseado en un mismo día.

AQUACHOICE EXOBLOC CON AQUACHOICE EXOBLOC TURBO puede recubrirse con todos los productos AQUACHOICE. La primera capa de acabado debe secarse durante la noche.

Cuidados y mantenimiento

del aire.

La limpieza y el cuidado regulares con productos de cuidado compatibles son esenciales para prolongar la vida útil y el buen aspecto del suelo. Con el fin de obtener los mejores resultados, use Brilliance Cleaner L94 para realizar una limpieza básica y para eliminar las manchas difíciles. Recomendamos la instalación de tapetes en cada entrada para evitar que entre suciedad, barro o arena.

Recomendaciones de sistema

No utilice AQUACHOICE EXOBLOC TURBO en combinación con otros selladores o acabados «líquidos/húmedos».

AquaChoice ExoBloc Turbo puede almacenarse durante 1 año a partir de la fecha de producción.

Precauciones de seguridad

Puede provocar irritación cutánea y ocular. Puede ser dañino si se ingiere. Puede provocar reacciones alérgicas. Evite el contacto con la piel y los ojos, así como la inhalación de vapores. Ventile adecuadamente el espacio en el que use el producto. Lávese bien después de manipular el producto. Mantenga cerrados los recipientes sin mezclar. No selle los recipientes que contengan producto mezclado, ya que este desprende dióxido de carbono.

No pulverice el producto. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. Los restos no deben verterse en los desagües de aguas residuales, sino desecharse de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

Descripción de las medidas de primeros auxilios

Si necesita asistencia médica, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto.

Número de emergencia 24 horas para EE. UU.: +1 872 5888271

Ficha técnica



AQUACHOICE EXOBLOC TURBO

Información general

Consulte con un médico si tiene cualquier duda o si los síntomas persisten. Si la persona afectada pierde el conocimiento, no le administre nada por vía oral, colóquela en posición de recuperación y pida asistencia médica.

En caso de inhalación

Saque a la persona afectada al aire libre y manténgala abrigada y en reposo. En caso de respiración irregular o paro respiratorio, suministre respiración artificial.

En caso de contacto con la piel

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

En caso de contacto con los ojos

Enjuáguelos cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si las lleva y si resulta fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Solicite asistencia médica de inmediato.

En caso de ingestión

En caso de ingestión, enjuague la boca con agua (solo si la persona afectada está consciente). Solicite asistencia médica de inmediato. Mantenga a la persona afectada en calma. NO induzca el vómito.

Síntomas y efectos más importantes, tanto agudos como retardados

Consulte con un médico si tiene cualquier duda o si los síntomas persisten.

Indicación de asistencia médica o tratamiento especial que deba dispensarse inmediatamente

Primeros auxilios, descontaminación, tratamiento de síntomas.

Recomendaciones del fabricante

Esta ficha técnica se basa en una extensa investigación y en una amplia experiencia y está destinada a ayudarla/o. No se han omitido las precauciones ni la información sobre restricciones para reducir el riesgo de fallo. Las fichas técnicas no contienen todas las aplicaciones ni todos los incidentes que podrían ocurrir con diferentes tipos de

madera, instalación, técnicas y acabados. Por lo tanto, no está exenta/o de la obligación de contactar con el fabricante en caso de duda, realizar sus propias pruebas in situ y mantener la máxima atención durante el proceso de trabajo. El contenido de esta ficha técnica no es legalmente vinculante y no establece ninguna relación jurídica contractual. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de ninguna lesión, pérdida o daño, directo o consecuente, que surja del uso del producto o de la imposibilidad de usarlo. Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso. Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar este producto. Este producto de Berger-Seidle debe ser aplicado por personas capacitadas en la instalación de parqués, a quienes está destinado este manual. Los trabajos deben llevarse a cabo de acuerdo con las reglas del oficio, el estado de la técnica y las normas y regulaciones aplicables del

país en el que se utilice el producto (EE. UU./CAN = NWFA // AUS = ATFA). Deben respetarse las especificaciones de las normas DIN 18356 «Parqué y pavimentos de madera» y DIN 18365 «Trabajos de ensolado», las fichas de datos y la información técnica de TKB, BEB, CTA y BVPF-Bundesverband Parkett & Fußbodentechnik.

Se debe informar al cliente de las especificaciones de limpieza y cuidado del producto. Cualquier uso que no se ajuste al alcance de la aplicación de Berger-Seidle se considera inadecuado.

Un uso inadecuado y el incumplimiento de las instrucciones de este manual serían en gran parte responsabilidad del usuario, por lo que quedarían excluidas la responsabilidad y la garantía del fabricante. Antes de utilizar el producto, se deben comprobar las condiciones generales de uso de forma adecuada y profesional.

Referencias

Se deben observar las siguientes fichas técnicas:

- Instrucciones generales de uso para productos de acabado para suelos de madera noble
- Limpieza y mantenimiento de suelos acabados/aceitados
- Identificación e instrucciones de seguridad (ficha de datos de seguridad de materiales)

*Si el contenido de la ficha técnica difiere del de otro material impreso (p. ej., etiquetas), siempre se considerará válida la versión actual de la ficha técnica que se encuentre disponible en el sitio web. El material impreso siempre se revisa y adapta al reimprimirlo.

Fecha de emisión: 06/2023 - Página 2 de 2