

## AQUASEAL® SMARTHOME

### Descripción

AQUASEAL® SMARTHOME es un sellador monocomponente de secado rápido. Está diseñado para el revestimiento de parqué y suelos de madera sometidos a un uso normal a medio en zonas de vivienda.

### Certificados/homologaciones



Emicode:	EC1
Giscode:	W2+ (UM W3+)
Licencia general de construcción en Alemania (AbZ):	Z-157.10-46
Clase de fuego:	Cfl-s1 según DIN EN 14342 si la madera está certificada como Cfl-s1 y se han utilizado hasta 100 g/m <sup>2</sup> de barniz.
BvB:	listado
ATFA:	cumple con
NWFA:	cumple con
MFMA:	cumple con
Breeam:	cumple con

### Grado de brillo (medido a un ángulo de 60°)\*

ultramate	(< 10)
mate	(10-20)
semimate	(30-40)

### Modo de uso

AQUASEAL® SMARTHOME se alisa con rodillo sin diluir en 3 capas, o bien se alisa con rodillo 1 vez, se alisa con la llana 2 veces en cruz y se vuelve a alisar con rodillo 1-2 veces.

### Consejos especiales

A diferencia de los selladores convencionales a base de disolventes, AQUASEAL® SMARTHOME debe aplicarse en capas gruesas, es decir, ¡el material no debe extenderse demasiado!

Como imprimación para AQUASEAL® SMARTHOME, solo deben utilizarse los siguientes sistemas:

- AQUASEAL® FLEXPRIMER
- AQUASEAL® EXOBLOC
- SOLVESEAL UNIQUICKPRIMER, aplicación única en roble

### Secado

A 23 °C/50 % de humedad relativa con una capa de rodillo/brocha, se puede lijar y pisar con cuidado después de 3-4 horas. Capa con llana: aprox. 10-20 min. El secado puede retrasarse significativamente en caso de ventilación insuficiente o baja temperatura, si la humedad del aire es diferente o si la capa es muy gruesa. No coloque peso sobre el suelo, no lo cubra con alfombras ni realice tratamientos de cuidado hasta que hayan transcurrido 7 días.

### Cantidad de uso

Dependiendo del sustrato y del método de trabajo:

1 capa con llana en nivelación intermedia:  
aprox. 30 ml/m<sup>2</sup> o aprox. 35 m<sup>2</sup>/l

Última actualización: 10/2023 - Página 1 de 1

1 capa de rodillo/brocha:  
aprox. 100 ml/m<sup>2</sup> o aprox. 10 m<sup>2</sup>/l

### Almacenamiento/transporte

Debe transportarse y almacenarse en un entorno fresco, seco y protegido de las heladas, dentro del embalaje original. Puede almacenarse durante al menos 15 meses sin abrir el embalaje original siempre que se cumplan las condiciones anteriores.

### Parqué prefabricado sellado en fábrica

AQUASEAL® SMARTHOME no es adecuado para el sellado posterior de parqué prefabricado y corcho con acabado revestido de fábrica.

### Observaciones generales

Lea atentamente las instrucciones de uso antes de utilizar este producto. Este producto de Berger-Seidle debe ser utilizado por una persona cualificada profesionalmente para la colocación de parqués, a quien están destinadas estas instrucciones. Los trabajos deben llevarse a cabo de acuerdo con las reglas de la profesión, el estado de la técnica y las normas y regulaciones aplicables del país en el que se utilice el producto. Se deben observar las especificaciones de las norma DIN 18356 «Trabajos de parqué y pavimentación de madera» y DIN 18365 «Trabajos de revestimiento de suelos», las fichas técnicas y la información técnica de TKB, BEB, CTA y BVPF (Asociación Federal de Parqué y Tecnología de suelos de Alemania). Se debe informar al cliente de los requisitos de limpieza y cuidado del producto. Cualquier uso que no corresponda al ámbito de aplicación especificado por Berger-Seidle se considera inadecuado. El uso incorrecto y el incumplimiento de estas instrucciones son responsabilidad exclusiva del usuario y, en consecuencia, anulan la responsabilidad y la garantía del fabricante. Antes de utilizar el producto, compruebe las condiciones generales de uso de forma adecuada y profesional.

### Referencia cruzada

Las siguientes secciones de nuestra colección de fichas técnicas forman también parte de esta ficha técnica:

- Observaciones generales sobre el uso de productos de sellado de parqué
- Limpieza y cuidado de suelos sellados/aceitados
- Etiquetado e información de seguridad (ficha de datos de seguridad)

\* El grado de brillo depende del método de aplicación, el sustrato y las condiciones climáticas de la habitación.

\*\*Si el contenido de la ficha técnica difiere del de otros materiales impresos, como las etiquetas, se aplicará en todos los casos el contenido de la ficha técnica en la versión más reciente que se encuentre disponible en el sitio web. El material impreso se actualiza siempre al reimprimirlo.