



Cover 400 g

ACCESORIOS



Cubierta de protección, con capacidad de difusión del vapor, realizada con tecla reciclada (50%) y papel reciclado (50 %). Para cubrir parquet y suelos de madera recién barnizados y tratados con aceite. Transpirable.

- Transpirable
- Los barnices y aceites pueden endurecerse prácticamente sin impedimento

Zona de uso:

Para cubrir parquet y suelos de madera recién barnizados y tratados con aceite.

Datos del producto

Nº DE ARTÍCULO



16280

1

Indicaciones de procesamiento

- El cartón fieltro se coloca con un solapamiento de unos 10 cm. Para asegurar es necesario pegar la cara superior de la unión con cinta adhesiva.

MEDIDAS Y PESO

- **Peso por superficie:** 400g/m²
- **Grosor del material:** 0,8 a 0,9mm
- **Anchura:** aprox. 100cm
- **Rollo:** aprox. 50m
- **Peso del rollo:** 20 a 22kg

TIEMPO DE ESPERA DESDE LA APLICACIÓN HASTA PODER CUBRIR

Los tiempos siguientes son válidos para una temperatura ambiental mínima de 20 °C y una humedad relativa del aire máxima del 65% y suficiente ventilación.

- **Sistema de barniz LOBA 2K WS:** 24 horas
- **Sistema de barniz LOBA 1K WS:** 48 horas
- **LOBA 2K ImpactOil transparente:** 24 horas
- **LOBA 2K ImpactOil Color:** 48 horas
- **LOBA Akzent, HardwaxOil EcoPlus:** 48 horas
- **LOBA Markant:** 5 días

INDICACIONES IMPORTANTES

No utilizar ninguna cinta adhesiva sobre la superficie barnizada o tratada con aceite.

Indicaciones de procesamiento

El cartón fieltro no ofrece ninguna protección frente al efecto de la humedad. Si llegase a penetrar humedad por encima o por debajo de la cubierta caben esperar daños como alteración del color de la madera, hinchamiento y deformaciones de los elementos

de parquet.

Cargas mecánicas fuertes o suciedad abundante sobre la superficie por otros gremios pueden exigir medidas de protección adicionales como colocar planchas de madera.

Indicaciones generales

Tiempo de secado: los tiempos de secado indicados son válidos para +20°C y una humedad relativa del aire de 50%, así como con buena ventilación de los espacios de trabajo evitando las corrientes de aire. Temperaturas más bajas, una humedad relativa del aire mayor o una ventilación deficiente retardan el secado. No se debe efectuar una limpieza húmeda ni cubrir con alfombras antes de que se alcance la dureza definitiva. Para cubrir la superficie antes de que esté completamente endurecida se debe utilizar LOBA Cover 400. Los datos específicos de cada producto figuran en las respectivas hojas de información técnica.

La información de este documento y el resto de las indicaciones y recomendaciones, que proporcionamos a modo de asesoramiento del operario, son el resultado de las experiencias realizadas hasta ahora y se basan en las normas existentes. Debido a las múltiples opciones de aplicación y condiciones de procesamiento no eximimos al usuario de realizar ensayos propios o de solicitar asesoramiento técnico mediante consulta con los técnicos de aplicación de LOBA. Es obligatorio seguir las recomendaciones del fabricante del revestimiento y las normas actuales. Nuestra garantía y responsabilidad se rigen exclusivamente por nuestras Condiciones Generales de Contratación y no quedan ampliadas ni por esta información ni por nuestro asesoramiento. Con la publicación de una información técnica nueva pierde su validez la anterior.