



# **TEKADOM**

# Para parquet



TEKADOM para parquet es una masilla monocomponente con base en dispersión acrílica para el sellado de juntas entre el parquet y otros materiales.

#### **PROPIEDADES**

- Fácilmente aplicable.
- · No escurre en juntas verticales.
- Perfecta adherencia en materiales porosos.
- Soporta dilatación del 10%
- · Cuando endurece es resistente al agua.
- · Se puede lijar.
- · Cuando endurece se puede pintar.
- · No contiene solventes.
- · Alta dureza al secar.
- Buena resistencia a la intemperie, diferentes condiciones climáticas, rayos solares y el proceso de envejecimiento.
- Fácilmente se limpia con agua.
- Colores: haya, cedro, pino, arce, fresno, cerezo.

#### **CAMPO DE USO**

- Para los trabajos finales en el montaje de parquet.
- Para el relleno y sellado de juntas que quedan entre el parquet y otros materiales.
- Recomendado también para laminat, pisos de madera y corcho.
- Para las juntas entre el parquet y los listones o las paredes; entre los listones y las paredes; entre los listones y los rincones.
- Para los espacios entre el parquet y los tubos del sistema de calefacción.
- Para pequeñas fisuras en el parquet.

#### INFORMACION TECNICA

## La masa fresca

Base:

Aspecto:

Mecanismo de endurecimiento:

Peso específico:

Tiempo de formación de piel

Temperatura de aplicación:

Dispersión acrílica
pasta
evaporación de agua
1750 ± 20 kg/m³
10 - 15 min
desde +5°C hasta 40°C

### La masa endurecida

www.tkk.si





#### **INSTRUCCIONES DE USO**

#### Preparación de la superficie:

La junta tiene que estar sana, seca, limpia, libre de polvo, grasas o cualquier otra impureza. Si hay presencia de partículas sueltas o mal adheridas es necesario retirarlas.

#### Preparación de la junta y el cartucho:

- Para mejor adherencia se utiliza el imprimante (primer) que se prepara asi: se mezcla masilla acrílica con agua (Para una parte de masilla acrílica + 3 partes de agua). Con una brocha humedecemos la superficie de trabajo con este preparado y se espera unos pocos minutos antes de utilizar la masilla para parquet.
- Al momento de aplicar, se perfora la boca del cartucho, se enrosca la boquilla que se cortará en forma de bisel de acuerdo al tamaño deseado, teniendo en cuenta las dimensiones de la junta a sellar. Se coloca el cartucho en la pístola de calafateo.
- · La masilla para parquet se aplica de manera uniforme.
- La junta debe quedar completamente rellena. Para finalizar, se alisa la masilla con algún utensilio (espátula) para tal fin o con el dedo previamente humedecido en agua jabonosa.
- La masa fresca y las herramientas de aplicación se limpian con agua.

#### **PRESENTACION**

Cartucho de 300 ml (20 unidades en una caja) Barriles de 200 l

Otras opciones de empacado, por ejemplo, para uso industrial, se pueden acordar al momento de hacer el pedido.

#### **ALMACENAMIENTO**

24 meses desde la fecha de fabricación. Almacenar en lugar seco y fresco en temperaturas entre +10°C y 30°C, en su empaque originalmente sellado.

#### MEDIDAS DE SEGURIDAD

Para manipular Tekadom para parquet no son necesarias medidas especiales de seguridad.

#### **AVISO IMPORTANTE**

Las indicaciones son suministradas de acuerdo con nuestras investigaciones y experiencias, pero debido a condiciones específicas y forma de trabajo, recomendamos la realización de ensayos antes del