



PROPIEDADES

- Cola de parqué muy fuerte a base de poliuretano
- Dos componentes
- No contiene agua ni solventes, limitando el riesgo a que la madera se deforme
- Fuerza final muy elevada
- Apto para suelo radiante

APLICACIONES

- Para el encolado de parqué mosaico, tablas de madera
- Apto en superficies absorbentes y no absorbentes

ESPECIFICACIONES	
Base	2-componente PU, endurecimiento químico
Color	Marrón
Materia seca	100%
Densidad:	1,73 g/ml
Tiempo abierto	45 - 60 min (dependiendo de la temperatura y la humedad del aire)
Relación de mezcla	9 : 1
Consumo	800 - 1000 g/m ² (dependiendo del sustrato)
Temperatura de aplicación	10 - 35°C
Conservación, en embalaje cerrado en lugar fresco, entre +5°C - +25°C	12 meses
Esfuerzo cortante madera/madera: DIN 281 B	> 3,5 N/mm ²

EMBALAJE Y COLOR
Cubo (comp. A) + bote (comp. B) de 10 kg - 66 cubos/pallet

MODO DE EMPLEO

Preparación

La superficie ha de ser seco, limpia y libre de polvo, grasa y capas sueltas. Eliminar mecánicamente irregularidades como viejos restos de cola. Aplicar una capa de nivelación en superficies irregulares. Pulimentar superficies lisas (como anhidrita) para aumentar la superficie de contacto. Se aconseja realizar en cada superficie un test de adherencia. Se ha de medir la humedad del subsuelo con un medidor de humedad digital y comparar ésta con el valor máximo prescrito por el fabricante del suelo (esto es máximo 2% para suelos de cemento en 0.5% para anhidrita; para calefacción por suelo radiante esto es 1.5% y 0.3%). Es aconsejable dejar que el parqué se aclimate durante algunos días dentro del embalaje original, en el espacio donde se colocará. Controle la humedad de la madera antes de la colocación y compárala con el valor prescrito por el fabricante. Se desaconseja la colocación con una humedad de madera inferior al 7% o superior al 11%.

Imprimador

En superficies muy porosas se ha de aplicar primero la imprimación **Parquet Primer**.

Aplicar

- Mezcla los componentes en la proporción adecuada (9kg /1kg). Atención: Si no hay suficiente componente B (endurecedor) el adhesivo no vulcanizará completamente. Siempre mantenga la proporción correcta.
- Aplica la cola con una espátula de encolar (5 mm). Observe que el tiempo de secado de la cola al aire libre es ca. 45-60 minutos. Por eso no se debería aplicar demasiada cola a la vez.
- Deslizar el parqué en la cola húmeda y afirmar con un martillo de goma. Se puede aplicar peso extra en el parqué para conseguir una transmisión perfecta de la cola.
- Después de mínimo 3 días se puede lijar el parqué.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales.

Limpiar

Limpie sus herramientas y elimine las manchas frescas con alcohol.

SEGURIDAD

Consulte la ficha de seguridad, que le proporcionaremos a simple petición.

RESTRICCIONES

- No aplicar el adhesivo a temperaturas inferiores a 10 °C y superiores a 35 °C o a una humedad relativa de más de 75%.
- No utilizar en superficies que no están protegidos contra la humedad ascendente.

AUTORIZACIONES TÉCNICAS



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales.