

# Cola para parquet 350.0

## Cola especial para parquet de varillas y mosaico de parquet

### Campo de aplicación

- Encolado de parquet y mosaico de parquet sobre hormigón, pavimento anhídrido, pavimentos compuestos de cemento, madera o paneles aglomerados.

### Ventajas

- dispersión plástico-dura, no se vuelve frágil, de gran rendimiento

### Características de la cola

<b>Base :</b>	dispersión de resina sintética
<b>Densidad:</b>	aprox. 1,23 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH:</b>	aprox. 7
<b>Color:</b>	beige
<b>Viscosidad Brookfield RVT br. 6/20 tr/min :</b>	25.000 ± 5.000 mPa.s
<b>Consistencia:</b>	pastosa, de fácil aplicación
<b>Tiempo abierto:</b>	de 15 a 20 minutos
<b>Punto blanco:</b>	+5°C
<b>Identificación :</b>	no está sometida a una identificación según las normas en vigor en Alemania.

### Aplicación

#### Preparación del material soporte

El material soporte debe estar limpio, seco, liso y sólido. Lijar los pavimentos de anhídrido hasta que se elimine la capa de polvo. Es aconsejable aplicar una capa de fondo con KLEIBERIT 350.0 diluido.

#### Aplicación

No aplicar debajo de los +10°C.

Aclimatizar la cola a temperatura ambiente antes de aplicarla. Remover y aplicar la cola regularmente con una espátula con grandes dientes.

#### Cantidad a aplicar

600-800 g/m<sup>2</sup> según el pavimento.

Aplicar de tal manera que se pueda encolar en estado húmedo.

#### Tiempo abierto

15-20 minutos

Colocar el parquet sobre el pavimento todavía mojado y golpear ligeramente con un martillo de goma. Si se usa parquet protegido de papel, se quitará el papel inmediatamente después de haberlo mojado con una esponja.

El parquet puede ser lijado y sellado pasadas 24 horas después de su aplicación.

### Limpieza

Los utensilios de aplicación se limpian con agua.

### Envases

cubo de 6 kg

cubo de 12 kg

cubo de 35 kg

### Almacenamiento

KLEIBERIT 350.0 puede ser almacenado durante aprox. 1 año a 20 °C en su envase original cerrado. ¡Proteger del hielo!

Ki/Do 1208 sustituye la hoja de fecha anterior

# KLEIBERIT 350.0

## ELIMINACION DE LOS RESIDUOS

Los residuos de cola y sus recipientes deben ser eliminados de acuerdo con las normas de autoridad locales y estatales. Nuestros embalajes están hechos de material reciclable.

## SERVICIO

Pueden consultar sin compromiso alguno a nuestro departamento de Aplicaciones en cualquier momento. Las manifestaciones efectuadas están basadas en experiencias que hemos tenido hasta la fecha. Deben ser consideradas como información sin compromiso. Por favor, hagan la prueba y establezcan Uds. mismos si nuestros productos son interesantes para sus propósitos. Ninguna responsabilidad, excediendo del valor de nuestro producto, puede derivarse de las anteriores declaraciones. Pueden recurrir al Servicio Asesor Técnico, el cual les atenderá libre de ningún cargo y sin ningún compromiso.