

INFORMACIÓN TÉCNICA BRIK-CEN PQ-60

COMPOSICIÓN

Sellador adhesivo a base de poliuretano silanizado. Exento de isocianatos, siliconas y disolventes. Pegamento monocomponente elástico para parquet y tarimas.

CARACTERÍSTICAS

Encolado de todo tipo de maderas utilizadas en el sector del parquet sobre diferentes tipos de suelos: solera hormigón, losetas cerámicas...etc. Adhiere incluso sobre superficies ligeramente húmedas.

No contiene materias volátiles (agua, disolventes).

No contiene isocianatos.

Una vez fraguado el adhesivo permanece elástico: absorbe vibraciones, impactos, movimientos, ruidos...etc.

Buena resistencia al exterior: rayos UV, agua, temperatura (frío-calor).

Fácil aplicación. Buena extensibilidad con espátula dentada.

Fraguado del producto: de 12 horas a 24 horas, dependiendo de las condiciones atmosféricas y la porosidad de los sustratos y las maderas a encolar.

En maderas de naturaleza grasienta, como por ejemplo la teka, se recomienda desengrasar con nuestro producto S-890.

Una vez fraguado es pintable y barnizable. En caso de que sea necesario pintar el sellador, se recomienda hacerlo cuando halla formado piel, siendo en nuestro caso de unos 30 minutos después de realizar la aplicación, dado que es el momento en que la película de pintura moja mejor el sellador. Se recomienda aplicar una capa de pintura que tenga el suficiente grosor para cubrir el sellador de forma que quede nivelado.

Puede utilizarse en la proximidad de las cabinas de pintado, ya que no las contamina. Utilizar preferentemente pinturas con suficiente elasticidad. Recomendamos realizar ensayos previos con la pintura a utilizar.

CONSUMO - RENDIMIENTO

De 500 a 800 g. Por m² Según superficies.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

En la forma de suministro.

Característica	Método	Unidades	Valores
Peso específico		g/ml	1.68
Consistencia			Pasta tixotrópica
Temperatura de aplicación		°C	De 5 a 40

Producto curado:

Característica	Método	Unidades	Valores
Modulo 100%	DIN 53504	N/ mm ²	1.40
Carga a la rotura	DIN 53504	N/ mm ²	2.30
Elongación ala rotura	DIN 53504	%	185
Dureza Shore A	DIN 53505	SHORE A	60
Resistencia térmica		°C	De -40 a +90

MODO DE EMPLEO

Las superficies a encolar deben estar limpias, desengrasadas, secas y exentas de polvo.

Abrir la bolsa y verter el producto sobre el sustrato a encolar. Extender con una espátula dentada uniformemente. Colocar el parquet sobre el adhesivo y presionar con firmeza.

El tiempo de colocación del parquet, una vez aplicado el adhesivo (tiempo abierto) es de unos 20 minutos aprox.

LIMPIEZA

Producto BRIK-CEN S-890, cuando el producto esté sin endurecer.

ALMACENAJE

Almacenar en lugar fresco y seco. Temperatura de almacenaje recomendada entre 5°C y 35°C. Consumir preferentemente antes de los 12 meses desde su fabricación.

PRESENTACIÓN

Bidón de plástico de 9 Kg. Con bolsa interior.

Bolsa de 600 ml (aplicación con pistola).

PRECAUCIONES

Para mayor información y precauciones de empleo consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

NOTA

En caso de duda, les rogamos consulten a nuestro departamento técnico, el cual les indicará el producto idóneo para su trabajo o bien realizará las pruebas necesarias para la elección del mismo.

La información técnica incluida en este documento, así como el asesoramiento de nuestro departamento técnico ya sea verbal o por escrito, es el resultado de nuestra experiencia con el producto y debe

considerarse como colaboración sin compromiso, ya que la utilización y/o aplicación final de nuestros adhesivos queda fuera de nuestro control, declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar previamente a su utilización, mediante prueba o ensayo que el producto se adapta al empleo requerido. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a garantizar la calidad de nuestros productos, conforme a nuestros estándares de calidad.