

Ficha Técnica

Revisión: 05 Junio 2019
Página 1 de 3

Descripción:

Imprimación para endurecer y consolidar soleras con baja consistencia.

Impermeabilizante como aislante de la humedad para posterior encolado con **DEVAKOL DK PU**, y **DEVAKOL DK-100**.

Se puede usar así mismo para la sujeción y fijación de tablillas de parquet que no se encuentren adheridas adecuadamente sobre las soleras de cemento.

Características:

Color Líquido.

Aspecto Marrón transparente.

Tiempo de secado 24 horas, dependiendo de las condiciones ambientales y tipo de solera.

Rendimiento Consolidación de soleras: 2-5 m² /litro según condiciones y manos a aplicar

Fijación de tablas de parquet: 5 - 15 m²/lt dependiendo de tipo de madera y anchura de juntas entre tablillas

Aplicación:

Las superficies a tratar estarán exentas de productos contaminantes, sustancias sueltas, polvo etc. Además el soporte no debe estar mojado en el momento de la aplicación.

Se puede aplicar mediante brocha o rodillo

Como tratamiento antihumedad

Antes de utilizar el adhesivo y para conseguir un perfecto encolado sobre soleras de cemento es aconsejable utilizar la **IMPRIMACIÓN PRIMER PU** diluida con **DISOLVENTE PU**. La solera de cemento debe ser lo suficientemente absorbente para facilitar la penetración del producto. Generalmente se aplican 2 manos a intervalos de 3-8 horas, la primera se diluye al 50% con el **DISOLVENTE PU**. La segunda se aplica con el producto tal cual. Evitar que queden charcos de producto sobre la superficie de la solera. Asegurarse que en ambas manos el producto penetra adecuadamente en la solera. Encolar antes de transcurridas 48 horas de la aplicación del producto para evitar problemas de adherencia entre la imprimación y el adhesivo para encolado del parquet

Como consolidante de soleras

En caso de ser necesario el producto se aplica en una primera mano diluida con **DISOLVENTE PU** en un 50 – 100 % en función de la absorción del fondo evitando la formación de película superficial

El tiempo de endurecimiento del producto aproximadamente es de unas 24 horas, dependiendo de las condiciones ambientales y el tipo de solera. Encolar antes de transcurridas 48 horas de la aplicación del producto para evitar problemas de adherencia entre la imprimación y el adhesivo para encolado del parquet.



Como fijación de tablillas que no se encienden firmemente sujetas a la solera

El producto se aplica preferentemente con una espátula plana sobre las tablillas que se desean fijar permitiendo que penetre entre las juntas para que se establezca una unión en el curado de las mismas con las tablas adyacentes y la solera.

Una vez que el producto ha curado y ha evaporado el disolvente presente en la imprimación (aproximadamente 24 horas desde la imprimación de la madera dependiendo de las condiciones y cantidad de producto aplicado) proceder a lijar la superficie de la madera para eliminar los restos de imprimación que hayan quedado sobre la misma antes de proceder al barnizado del parquet.

Limpieza:

Utilizar un disolvente como el Disolvente como el **DISOLVENTE DS 2100** para eliminar restos de producto fresco y como limpieza de utensilios.

Seguridad:

Este producto es inflamable y por tanto durante su empleo y almacenamiento se han de observar las precauciones atendiendo a las disposiciones legales vigentes.

El producto se ha de conservar alejado de fuentes de calor en su envase original cerrado. Para más información consultar la hoja de seguridad correspondiente.

Almacenamiento:

El producto sin abrir tiene un tiempo de vida de 6 MESES en ambiente seco y a una temperatura de almacenamiento entre los 10 y 25 °C.

Una vez abierto el envase, el contenido debe de ser protegido contra la humedad y el aire manteniendo en todo momento el tapón colocado y cerrado

Suministro:

Latas metálicas de 5 y 13 lt.

Los datos contenidos en esta ficha técnica corresponden a nuestra experiencia y sirven como información sobre nuestro producto y sus posibilidades de aplicación y no hay que considerarla como una garantía, por cuanto las condiciones de trabajo de los usuarios y de la aplicación del producto están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe



utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en la Legislación vigente.