



DOMUS

QUÍMICAS

www.quimicadomus.com

MEMPOL-GLUE

Adhesivo elástico monocomponente y exento de disolventes a base de poliuretano, para el pegado de parquet y cerámica.

Descripción:

Adhesivo elástico espatulable, monocomponente, a base de poliuretano exento de disolventes, que polimeriza por humedad ambiental. Su alta elasticidad y sus excelentes propiedades permiten los movimientos de contracción y expansión sin dañar el producto. Asimismo por su formulación libre de disolvente permite su aplicación tanto a pavimentos cerámicos, suelo industrial, como placas de madera, parquet y suelos de madera. Por sus características impermeabilizantes, permite la impermeabilización y pegado en un solo producto.

Usos admitidos

Adhesivo para la impermeabilización y pegado al soporte de todo tipo de parquets, placas de madera, cerámicas, suelo industrial.

Soportes Admitidos

Hormigón, cemento, maderas prensadas, chapas de madera.

Ventajas

- Excelente adherencia en la mayoría de soportes.
- Alta adherencia entre productos.
- Exento de disolventes.
- Pegado e impermeabilización en un solo producto.
- Producto monocomponente.
- Espatulable de fácil trabajabilidad.
- Permanentemente flexible.
- Apropiado incluso con sistemas de calefacción bajo suelo.
- Reduce la transmisión de sonido de impacto.
- Rápido curado.
- Excelente resistencia a temperaturas extremas (comprendidas entre -40°C y + 100°C).
- Máxima temperatura de shock 200°C.
- Alta resistencia a la intemperie y al envejecimiento.
- Alta resistencia a la abrasión, a la tensión y a la rotura.

Aplicación

- Requiere soporte liso, limpio, seco, sin humedad residual y lo más sólido posible. Utilizar DOMICEM-FLEX o MORTEREP para la adecuación de soporte irregular o defectuoso.
- Comprobar antes de la instalación de suelos de madera la humedad del soporte. (Máxima humedad de soporte 75%RH) que la temperatura de aplicación sea de 17- 25°C, la humedad relativa aprox. del 65%
- En la mayoría de aplicaciones no requiere imprimación. Para mejorar su adherencia recomendamos el DOMPRIMER-T. para aplicación directa en tejas, el DOMPRIMER-EPOX para soportes con humedad o también para el yeso seco, para adhesivos viejos bien adheridos o paramejorar la dureza de la superficie

- Para obtener un mejor acabado aconsejamos granallar el suelo y limpiarlo con aspirador industrial, en aplicaciones de azulejos de cerámica será siempre necesario.
- En caso de utilizarlo como impermeabilizante y producto de pegado, deberemos aplicar 2 capas:
- Capa de impermeabilización: Dar una capa con espátula lisa con un consumo de 1,5 a 2kg/m² (dependiendo de la calidad del soporte).
- Capa de pegado: Dar con espátula dentada un consumo de entre 1-1,2kg/m². Aplicar cuando seque la primera mano (tiempo de repintado aprox. de entre 6- 18horas).
- Cuando se aplique un parquet precabado, evitar el reflujo del adhesivo entre los listones, para no ensuciar la superficie. No encolar nunca el parquet de lado.
- Aplicar láminas de parquet en el adhesivo mojado, presionándolo a la superficie hasta que las piezas se hayan impregnado completamente.
- Dejar al menos unas 24 horas antes de pulir y finalizar el parquet

Consumo

El consumo depende del estado del soporte:

- Capa de impermeabilización: Dar una capa con espátula lisa con un consumo de 1,5 a 2kg/m²
- Capa de pegado: Dar con espátula dentada un consumo de entre 1-1,2kg/m².

Presentación

Envases de 15 kg.

Colores

Ocre.

Estabilidad del envase

12 meses en envase original sin abrir y almacenado en lugar seco y a temperatura de 5-25°C.

Transporte, precauciones y almacenamiento

Consultar ficha de seguridad. Las informaciones que figuran, sirven a modo de recomendación e información, basadas en pruebas de laboratorio y nuestros conocimientos actuales, las diferentes condiciones de las obras pueden presentar variaciones en la información dada, por ello nuestra garantía se limita a la del producto suministrado.

AT. DOMUS, S.L

C/Del Estanque nº54 | 29688 ESTEPONA (Málaga)

Tel: 951 395 377 Móvil: 615 772 737 | info@quimicadomus.com | at.domus@gmail.com



DOMUS

QUÍMICAS

www.quimicadomus.com

MEMPOL-GLUE

Adhesivo elástico monocomponente y exento de disolventes a base de poliuretano, para el pegado de parquet y cerámica.



Datos técnicos del producto líquido

CONCEPTOS	RESULTADOS
Viscosidad	1000-1500 P
Peso Específico	1,25g/cm ³
Tixotropía	Las marcas de la llana son estables
Secado al tacto a 25°C & 55% RH	1-2 Horas
Temperatura de aplicación	5 a 40°C

Datos técnicos de la membrana

Temperatura de Servicio	-40 a 80°C
Temperatura de Shock	200 °C
Dureza Shore A / 350	Shore A / 350
Resistencia a la Tracción a 23° C	>4N/mm ² >900 %
Porcentaje de Elasticidad a 25°C	0,8 Gr/m ² .hr
Transmisión de vapor de agua	Aprobado
Resistencia térmica (100 días a 80°C)	

AT. DOMUS, S.L

C/Del Estanque nº54 | 29688 ESTEPONA (Málaga)

Tel: 951 395 377 Móvil: 615 772 737 | info@quimicasdomus.com | at.domus@gmail.com