

TRADISOL®



PRODUCTO

Adhesivo en polvo de ligantes mixtos para la colocación de pavimentos interiores y exteriores sobre mortero tradicional fresco.
Para la colocación de mármol, terrazo y todo tipo de piezas cerámicas.

COMPOSICIÓN

Producto a base de cemento de alta resistencia, áridos seleccionados, aditivos y resinas sintéticas que garantizan una alta fuerza de agarre y resistencia al envejecimiento.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Aplicación en pavimentos interiores y exteriores.
- Adhesión de todo tipo de piezas cerámicas.
- Aplicación sobre mortero fresco resistente.
- Tiempo abierto elevado, permite la rectificación de piezas.
- Adherencia inicial excelente.
- Garantiza la adherencia y correcto fraguado con materiales de baja porosidad tipo gres porcelánico.
- Rapidez de ejecución.

MODO DE EMPLEO

POR ESPOLVOREO

- Realizar la capa de regularización con mortero tipo M-7,5. Comprobar su planeidad.
- Estando el mortero fresco, espolvorear homogéneamente TRADISOL hasta conseguir unos 2 mm de espesor.
- Mojar por completo el polvo mediante riego, creando una lechada fina.
- Extender con la llana hasta homogeneizar el producto.

POR BARBOTINA

- Realizar la capa de regularización con mortero tipo M-7,5. Comprobar su planeidad.
- Añadir agua y amasar hasta consistencia homogénea y trabajable (10 L por saco aprox.).
- Dejar reposar unos minutos.
- Estando el mortero fresco, extender el producto amasado en una capa fina. Peinar con llana dentada para regular el espesor.

TERMINACIÓN

- Colocar las piezas, maceándolas y moviéndolas, para garantizar un contacto perfecto con el adhesivo.
- Respetar las juntas de construcción (dilatación, contracción, fraccionamiento, juntas de esquina perimetrales) y las juntas entre plaquetas (mínimo 2 mm).
- Transcurridas 24-48 h rellenar las juntas utilizando MORCEM LECHADA o MORCEMCOLOR según el tipo de junta.

REV. 01/07 - Esta versión anula todas las anteriores. Compruebe última versión en la página web.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- No aplicar en zonas donde exista peligro de agua estancada.
- En pavimentos superiores a 30 m², dejar juntas de partición o fraccionamiento rellenas de un material deformable. (PUMALASTIC-PU).
- En pavimentos interiores con superficie superior a 15 m² se recomienda dejar una junta libre de dilatación perimetral entre el pavimento y la pared o pilar, oculta por el rodapié.
- Para conseguir un perfecto asentamiento del material deberá evitarse el tránsito sobre las baldosas durante 3 ó 4 días después de su aplicación.
- En pavimentos exteriores el soporte deberá presentar una pendiente igual o superior al 1%.

DATOS TÉCNICOS

(Resultados estadísticos obtenidos en condiciones estándar)

Aspecto	Polvo BLANCO
Densidad aparente del polvo	1,6 ± 0,2 g/cm ³
Densidad producto amasado	1,8 ± 0,2 g/cm ³
Tiempo de ajustabilidad	Aprox. 30 min. (Según condiciones ambientales)
Tiempo de vida de la pasta	Aprox. 2 h. (Según condiciones ambientales)
Adherencia inicial	> 0,5 N/mm ²
Adherencia después de inmersión en agua	> 0,5 N/mm ²
Adherencia después de envejecimiento con calor	> 0,5 N/mm ²
Adherencia después de ciclos hielo/deshielo	> 0,5 N/mm ²
Clasificación según UNE EN 12004:2001	C1
Rendimiento aproximado por espolvoreo	1,5 Kg/m ²
Rendimiento aproximado por barbotina	2,5 Kg/m ²

PRESENTACIÓN

Sacos de 25 Kg de papel plastificado.

Almacenamiento hasta 1 año en su envase original cerrado, al abrigo de la interperie y la humedad.

NOTA: Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso. No liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización.

La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada.