

LANKOCOL PORCELÁNICO PLUS

Adhesivo cementoso de ligantes mixtos para la colocación de gres porcelánico en interior

Adhesivo cementoso de ligantes mixtos para la colocación en pavimentos (interiores y exteriores) y en revestimientos (interiores) de todo tipo de piezas cerámicas. Especialmente indicado para gres porcelánico en interior.

PROPIEDADES

- Excelente trabajabilidad.
- Elevado tiempo de rectificación.
- Sin descuelgue.

APLICACIONES

Lugar de aplicación:

- Pavimentos interiores y exteriores.
- Revestimientos interiores.

Tipo de revestimiento:

- Cerámica de porosidad media/alta y gres rústico en revestimientos hasta 1800 cm².
- Cerámica de porosidad media/alta y gres rústico en pavimentos hasta 2.400 cm².
- Cerámica Gres Porcelánico en pavimentos interiores hasta 2400 cm².
- Cerámica Gres Porcelánico en revestimientos interiores hasta 1800 cm².
- Mármol, Granito en pavimentos interiores hasta 2400 cm².⁽¹⁾
- Mosaico Vitreo, Pasta de Vidrio.
- Doble encolado a partir de 1.600 cm² para todo tipo de piezas.

Soporte:

- Soportes convencionales a base de cemento, tipo enfoscado de mortero, hormigón y bloques prefabricados de hormigón no hidrofugado.
- Cartón yeso convencional e hidrofugado.

Juntas:

- LANKOLOR JUNTA FINA hasta 6 mm.
- LANKOLOR JUNTA ANCHA hasta 20 mm.
- LANKOLOR JUNTA FLEXIBLE hasta 30 mm.
- LANKOLOR EPOXI hasta 10 mm.

DATOS TÉCNICOS (*)

Agua Amasado:	24 ± 2%
Tiempo de vida de la pasta:	3 horas
Tiempo abierto:	>30 min.
Tiempo de ajustabilidad:	>30 min. ⁽²⁾
Descuelgue:	Nulo
Temperatura de aplicación:	Entre 5° y 35°C
Clasificación según EN-12004:	C1TE

LO + DESTACADO

- Todo tipo de piezas cerámicas.
- Especial gres porcelánico en interior.
- Alicatados sobre cartón yeso convencional e hidrofugado.
- UNE-EN 12004: C1TE



(*)Datos en condiciones de laboratorio. Valores aproximados. Para más información consulte con nuestro Departamento Técnico.

(1)No sujetos a deformaciones o manchas por absorción de agua.

(2)En función de las condiciones ambientales, tipo de soporte y tipo de pieza cerámica.

LANKOCOL PORCELÁNICO PLUS

Adhesivo cementoso de ligantes mixtos para la colocación de gres porcelánico en interior

MODO DE EMPLEO

Herramientas:

- Batidora eléctrica (500 rpm), llana dentada y crucetas.
- Herramientas para juntas LANKOLOR: llana de caucho o pistola/cartucho dosificador y esponja.

superficie de la baldosa cerámica	< 100 cm ²	≤ 450 cm ²	≤ 900 cm ²	> 900 cm ²
Tipo de llana dentada a utilizar	Llana dentada U4 simple encolado	Llana dentada U6 simple encolado	Llana dentada U6 doble encolado o Llana dentada U9/ 110 simple encolado	Llana dentada U6/ U9/ 110 doble encolado

U4 (4x4x4mm) - U6 (6x6x6mm) - U9 (9x9x9mm) - 110 (dientes semicirculares de 10mm de diámetro.)

Preparación del soporte:

- Los soportes deberán ser sanos, resistentes, estables, limpios, sin polvo y exentos de trazas de pintura, yeso y lechada.
- No deberán tener exceso de humedad ni estar helados.
- En pavimentos exteriores la pendiente deberá ser > 1%.

Preparación del producto:

- Dosificación de agua: ± 6 L/ saco.
- Amasar el producto con la batidora hasta obtener una pasta homogénea.
- Tiempo de reposo: 5 min.
- Reamasar antes de la aplicación.
- Nunca añadir agua para reactivarlo.

Aplicación del Producto:

Extensión del material:

- Extender sobre el soporte en paños inferiores a 2 m², peinar el material con la llana dentada adecuada según tamaño de pieza.
- En caso de doble encolado extender el material sobre el reverso de la baldosa y sobre el soporte.

Colocación de cerámica:

- Colocar y aplastar las baldosas para romper el surco, comprobando periódicamente la pegajosidad de la pasta (levantando la baldosa ya pegada, de ser necesario repeinar el material y volver a pegar).
- Alinear las baldosas utilizando las crucetas.

Rejuntado de cerámica con juntas LANKOLOR:

- No realizar el sellado hasta pasadas 24 horas de la colocación cerámica.
- Rellenar las juntas con la llana de caucho, extendiendo el producto en diagonal.
- Cuando la junta empieza a endurecer, y una vez perdido el brillo superficial, limpiar con esponja.
- La limpieza final debe realizarse con la junta completamente endurecida (mínimo 24 h).

Recomendaciones

- Respetar el agua de amasado.
- Realizar juntas de dilatación cada 30 m² o 60 m², en función del tipo de pieza a aplicar.
- Sellar las juntas de dilatación con 603 LANKOFLEX.
- Respetar las juntas perimetrales y estructurales del edificio.
- Aplicar a temperaturas de 5°C hasta 35°C.

Las informaciones que figuran en esta ficha resultan de nuestro conocimiento de los productos y de nuestra experiencia. Las características obtenidas in situ pueden variar en función de las condiciones de aplicación. En caso de aplicación no explícitamente prevista en el presente documento, corresponde a nuestros clientes informarse o proceder a pruebas previas representativas. La información que figura en esta ficha no puede nunca implicar una garantía por nuestra parte en cuanto a la aplicación del producto. Queda denegada cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido de los productos, así como por la combinación de los mismos con productos ajenos o no recomendados por PAREXGROUP MORTEROS, S.A.U. Los pedidos se aceptan de acuerdo a nuestras vigentes condiciones generales de venta. Antes de la aplicación, conviene comprobar que la presente ficha no ha sido sustituida por una edición posterior.

PAREXGROUP MORTEROS S.A.U.

Calle Italia 13-21 - Pol. Ind. Pla de Llerona - 08520 Les Franqueses del Vallès - Barcelona (Spain) - Tel. + 34 937 017 200 - Fax: + 34 937 017 248 - www.parex-group.es



LIGANTES MIXTOS

RENDIMIENTO

Simple encolado: ± 4 kg/m²
Doble encolado: ± 7 kg/m²

PRESENTACIÓN

Sacos de 25 Kg.
Palet de 48 sacos (1200 Kg).
Color blanco o gris.

ALMACENAMIENTO

12 meses en sus envases originales cerrados y resguardados de la intemperie.

HOMOLOGACIÓN

- Garantía fabricante.
- Mercado CE
- UNE-EN 12004: C1TE

sat

Servicio de Asistencia Técnica
901 215 215

Parex informa y asesora a las empresas que lo soliciten, en la definición de productos y sistemas más adecuados durante la fase de diseño de los proyectos o para el arranque de obra.

Para consultar e imprimir la ficha técnica y la ficha de seguridad del producto: www.parex-group.es