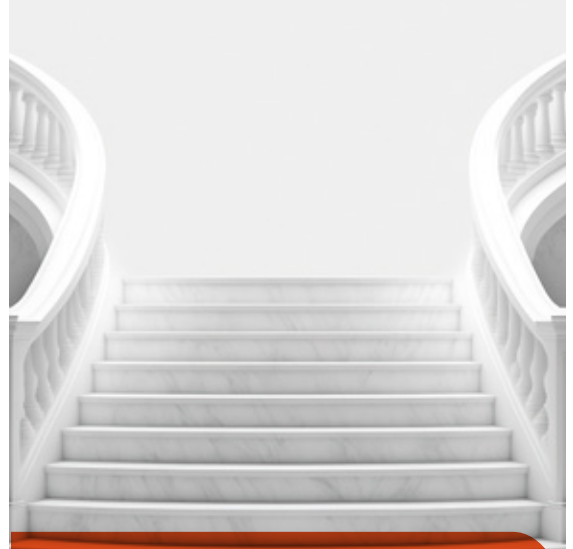






LITONEX

Exteriores

Adhesivo cementoso para la colocación de piedra natural.



GlobalEPD
A VERIFIED ENVIRONMENTAL DECLARATION

-  Homologado CTAP
-  Disminuye eflorescencias
-  Elevada adherencia
-  Interior/Exterior

DESCRIPCIÓN

Producto homologado por el CTAP (Centro Tecnológico Andaluz de la Piedra), para la colocación de mármol multi-absorción (baja, media y alta) en interiores y exteriores. Disminuye la aparición de sales en superficie del mármol y desarrolla una elevada adherencia. Producto con un alto grado de porcentaje polimérico lo cual le confiere una elevada flexibilidad (S1) haciéndolo apto para soportes estables y soportes no tan estables. Desarrolla una gran resistencia a cizalladura.


APLICACIONES

Colocación de mármol de distintos grados de absorción (alto, medio y bajo) en pavimentos interiores y exteriores así como en revestimientos interiores. Para formatos superiores a 900 cm² (30x30) deberá emplearse la técnica del doble encolado.

SOPORTES

Soportes convencionales, revocos y pavimentos de mortero de cemento. El soporte deberá ser resistente, estar perfectamente fraguado y limpio de polvo, pintura, aceite, etc.

MODO DE EMPLEO

- 
1. Añadir agua y mezclar manual o mecánicamente hasta consistencia homogénea y trabajable.
 2. Dejar reposar la masa 5 minutos y reamasar antes de la aplicación.
 3. Extender la pasta sobre el soporte en paños no superiores a 2 m², peinando con la llana adecuada. En caso necesario de doble encolado extender también sobre el reverso de la pieza.
 4. Colocar las piezas cerámicas sobre el producto fresco presionándolas suavemente para conseguir un contacto completo en toda la superficie, aplastando los surcos.
 5. Dejar una junta de al menos 1,5 mm en interiores y 5 mm en exterior.
 6. Esperar 24 h para rejuntado de alicatado y 48 h para solados.
 7. Respetar juntas perimetrales y estructurales. En pavimentos interiores dejar juntas de partición cada 50 m² y 30 m² en exterior.

LITONEX Exteriores

Rev - 3/11/2023

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar con riesgo de heladas o tiempo lluvioso.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C.
- En condiciones climatológicas extremas (viento y temperaturas elevadas) se produce un secado más rápido de lo normal provocando una reducción del tiempo abierto de aplicación.
- En caso de altas temperaturas, viento y soportes muy absorbentes conviene humedecer el soporte y esperar a la desaparición de la película de agua, antes de la aplicación del producto.
- Comprobar periódicamente que no se ha formado película superficial en el adhesivo extendido, en cuyo caso sería necesario, volver a peinarlo o retirarlo y volver a aplicar producto.
- Comprobar la pegajosidad de la pasta levantando periódicamente alguna baldosa colocada y observando que está bien adherida.
- Utilizarlo antes de 1 año desde su fecha de envasado y almacenar en un lugar cubierto y seco en su envase original cerrado al abrigo de la humedad.

PRESENTACIÓN

LITONEX Exteriores se presenta en sacos de papel con lámina de plástico antihumedad de 25 Kg expedidos sobre palets retractilados de 1.600 Kg (64 sacos).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apariencia	Polvo blanco
Granulometría	< 1 mm
Densidad del polvo	1,4 Kg/l
Agua de amasado	29 ± 1 %
Vida de la pasta	50 minutos
Tiempo abierto	30 minutos
Tiempo de ajustabilidad	30 minutos
Tipo de Adherencia	C2TE S1 según UNE-EN 12004
Rendimiento	aprox 4 Kg/m ²

NOTA

Las recomendaciones de uso están basadas en nuestro conocimiento y experiencia. Los datos técnicos se han obtenido en condiciones normales de laboratorio, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra. Dado que las condiciones de aplicación no son controlables por nuestra parte, la información de esta ficha no implica responsabilidad de la empresa.