



LANKO 561

PEGA BLOQUE HORMIGÓN CELULAR

Mortero de pega y reparación, para bloques de hormigón celular

LANKO 561 es una mezcla cementicia predosificada especial, compuesta de áridos seleccionados y aditivos especiales. Mediante la incorporación adecuada de agua, la mezcla proporciona una moderna solución para la pega de unidades de hormigón celular que conformen albañilerías estructurales o tabiquerías divisorias. Se utiliza en espesores de capa delgada (2mm a 3mm).

Aplicación

LANKO 561 se trabaja con herramientas especialmente diseñadas para este efecto (cucharas dentadas), la mezcla adhesiva se aplica en la cara vertical y horizontal de los bloques de hormigón celular de acuerdo con el proceso de instalación indicado por el fabricante.

Previa aplicación de LANKO 561 los bloques deben estar limpios sin presencia de polvo, en general libre de cualquier tipo de película o partículas que impidan la adherencia del producto. En el caso de que las aplicaciones se realicen con unidades expuestas al sol, estas deberán humedecerse con una brocha antes de aplicar el adhesivo.

LANKO 561 se prepara mezclando el producto con la dosis de agua indicada, vertiendo gradualmente el mortero en un recipiente estanco con el agua y mezclando con un revolvedor mecánico para lograr la completa humectación de la pasta y su homogeneización. Se deben evitar la presencia de grumos. Si al transcurrir un lapso de tiempo y sobre el producto se forma una piel, no debe agregarse más agua, basta con agitarlo vigorosamente manual o mecánicamente y el material recuperará su docilidad.

El tiempo de corrección de las unidades de hormigón celular, una vez aplicado el producto, es de 5 a 10 minutos aproximadamente. (Verificar este tiempo).

Dosificación

Se recomienda incorporar entre 5,5 y 6 litros de agua por saco de 25 kilos. No se debe agregar más agua de la indicada.

Almacenamiento

- Almacenar en lugar fresco y seco, con el envase cerrado antes de su uso.
- No apilar más de 12 sacos de altura.

Precauciones

- La resistencia final depende fuertemente de una correcta dosificación del agua.
- No mezclar LANKO 561 con otros materiales.
- No adicionar más agua de la dosis indicada.
- En tiempos de bajas temperaturas promedio, el fraguado de las mezclas cementicias se puede retardar.
- Para mayor seguridad se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad evitando el contacto con la piel y los ojos.

ASISTENCIA TÉCNICA: La empresa PAREX CHILE LTDA. asegura la información, soporte y ayuda a las empresas que lo soliciten para comenzar una obra con el objetivo de precisar las disposiciones específicas de puesta en obra del producto (o proceso). Esta asistencia no debe ser asimilada ni a diseño de la obra, ni a la recepción de soportes, ni al control de las reglas de puesta en obra.

Documentación técnica marzo 2018 – la ficha presente tiene como objetivo informar sobre las propiedades del producto. Las informaciones que figuran están basadas en nuestros conocimientos actuales. Es responsabilidad del usuario, informarse sobre la adaptación del producto al uso deseado y de verificar si esta ficha no ha sido reemplazada por otra más reciente – actualizaciones consultables en www.parexchile.cl

Modo de empleo

- 1- Amasar el mortero con la cantidad de agua indicada, en un recipiente limpio y estanco, nunca en el piso, use batea o carretilla. Usar mezclador mecánico hasta obtener una mezcla homogénea y dócil, sin grumos.
- 2- Las unidades de hormigón celular deben estar firmes, libres de polvos o partes sueltas. La mezcla adhesiva se aplica en la cara vertical y horizontal de los bloques de hormigón celular, por medio de cucharas dentadas y solo debe cubrirse la superficie correspondiente a la siguiente unidad a instalar, con esto se evita el secado de la capa delgada de adhesivo y su probable reducción de adherencia.
- 3- Las unidades de hormigón celular se asientan por medio de un mazo de goma. Una vez aplicado el producto el tiempo de corrección de las unidades es de 5 a 10 minutos aproximadamente. (Verificar este tiempo)
- 4- Unidades de hormigón celular quedan convenientemente asentadas toda vez que la capa delgada de adhesivo revienta a lo largo de la junta entre unidades.

Datos Técnicos

Tamaño máximo	: 0.60 mm.
Forma y color	: Polvo gris y áridos secos
Adherencia	: > 5kg/cm ²
Resistencia aprox.	: 100 kg/cm ²
Rendimiento a la compresión	: 16,5 +/- 0,5 lts. x saco de 25 kg 3,5 m ² x saco de 25 kg con e = 5 mm.
Resistencia al cizalle	: > 10 kg/cm ²
Envase	: Sacos de 25 kg
Duración	: 3 meses en envase original



PAREX CHILE LTDA.
Puerto Montt 3235 Renca - Santiago - Chile
Tel: (56 2) 328 99 00 www.parexchile.cl



ASISTENCIA TÉCNICA: La empresa PAREX CHILE LTDA. asegura la información, soporte y ayuda a las empresas que lo soliciten para comenzar una obra con el objetivo de precisar las disposiciones específicas de puesta en obra del producto (o proceso). Esta asistencia no debe ser asimilada ni a diseño de la obra, ni a la recepción de soportes, ni al control de las reglas de puesta en obra.

Documentación técnica marzo 2018 – la ficha presente tiene como objetivo informar sobre las propiedades del producto. Las informaciones que figuran están basadas en nuestros conocimientos actuales. Es responsabilidad del usuario, informarse sobre la adaptación del producto al uso deseado y de verificar si esta ficha no ha sido reemplazada por otra más reciente – actualizaciones consultables en www.parexchile.cl