



Pegamento Isomur



Faenas donde se requiera reconstruir el monolitismo del tabique

 Sistema
Isomur



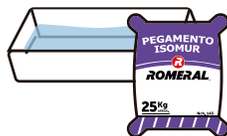
Único pegamento recomendado por Romeral para el tabique sólido Isomur.
Este pegamento es un producto en base a yeso y aditivos retenedores de humedad.
Esta disponible en sacos 25 Kg.

Principales ventajas

- Pegamento aplicable en forma espesa o fluida, según faena
- Solución económica
- Permite correcciones de aplome
- Alto rendimiento

INTALACIÓN

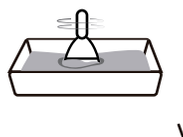
- En un recipiente limpio y preferentemente más ancho que alto, vierta agua, a razón de 18 Lts. de agua por saco de Pegamento Isomur 25 Kg.



- Abra el saco y revuelva con la mano el contenido, (esta operación evita aglomeraciones posteriores de la mezcla). Espolvoree manualmente el pegamento Isomur sobre el agua de manera tal, que se visualice una capa de material seco en la superficie y deje reposar 3 min la preparación.

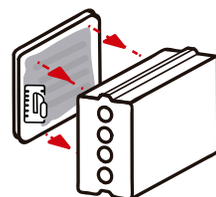
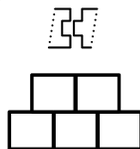
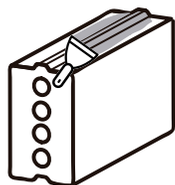


- Transcurrido el tiempo de reposo, revuelva la mezcla completa hasta homogenizar la pasta, disolviendo grumos y preparando la fluidez necesaria.



APLICACIÓN

- Los bloques a adherir deberán estar limpios, libres de grasa, polvos y en general, sin elementos que impidan un correcto pegado.
- Para adherir los bloques se aplicará pegamento con espátula en el machihembrado.
- Para adherir placas de yeso-cartón al bloque se aplicará el pegamento en forma continua con llana dentada, cuya profundidad de diente sea como mínima 5 milímetros.
- Ayudado por alguna regla metálica, se comprimirá la placa adherida, de manera tal, que se consiga una adherencia uniforme.
- Si es necesario, se clavarán algunos puntos del borde de la placa.
- Con espátula se harán retapes y reparaciones en el bloque.



VENTAJAS

- Pegamento aplicable en forma espesa o fluida según la faena a realizar.
- Preparación similar a un yeso.
- Fácil aplicación con llana y espátula.
- Solución económica.
- Permite correcciones de aplome en el tabique isomur y en el pegado de placas de yeso-cartón gracias a su fragüado lento.
- Alto rendimiento.

USOS

- Se utiliza como mortero de pega en bloques del sistema Isomur y para adherir placas de Yeso-cartón a la cara de éste.
- Retape de calados eléctricos realizados en el bloque.
- Remate de vanos en el tabique.
- Pegado de tarugos para marcos de puertas en el tabique.
- Pegado de dilataciones (huinchas de poliestireno expandido) a elementos estructurales (losas, vigas, muros, etc.)

CARACTERÍSTICAS

- Tiempo de fragüe: 60 minutos.
- Tiempo de duración saco abierto: 1 mes (en un lugar seco sin presencia de humedad).
- Peso: 25 Kg (aprox.)
- Almacenamiento: 6 meses máximo (desde la fecha de fabricación indicada en el envase) mantenido en un lugar seco (evitando contacto con agua o humedad), ventilado y separado del piso.
- Color: Gris claro.

RENDIMIENTO

- Pegado de bloques: 2.70 Kg/m² de bloque.
- Pegado de placas de Yeso-Cartón al bloque con carga de 5 mm: 2.10 Kg/m²

RECOMENDACIONES DE USO

- Almacenar y trabajar el pegamento en un lugar seco, ventilado y separado del piso.
- Proteger siempre el pegamento del contacto con agua, humedad y del sol.
- El recinto a trabajar y el agua deben tener una temperatura superior a 5° C. e inferior a 35°C.
- Tanto el recipiente a utilizar como los bloques o superficies a cubrir, deben estar libre de polvo, residuos y secos.
- En ningún caso debe ir primero el Pegamento Isomur antes que el agua en el recipiente.
- Revolver la mezcla manualmente.
- Almacenar los sacos por orden de llegada para evitar la absorción de humedad por tiempo acumulado.
- El tiempo útil es de 60 min., por tanto se debe preparar la cantidad necesaria a utilizar en ese período de tiempo.