

# Morpla<sup>TM</sup> series

## ENSACADO



damos vida a los materiales™



## TECTOR GLASS adhesivo cementoso

### Descripción:

- Es un mortero adhesivo a base de cemento blanco, áridos calcáreos de gran finura y aditivos que le confieren gran plasticidad, adherencia, impermeabilidad y fácil limpieza.

### Aplicaciones:

- Esencialmente recomendado para el montaje y rejuntado de bloques de vidrio (paves) en interiores y exteriores.

### Soportes:

- Bloques de vidrio.

### Modo de empleo:

#### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Añadir agua y mezclar manual o mecánicamente hasta consistencia homogénea y trabajable.
- Dejar reposar la masa 2 minutos y reamasar antes de la aplicación.
- Extender la pasta sobre los laterales del bloque de vidrio, al igual que se realiza con los ladrillos convencionales.
- Comenzar con el levantamiento del tabique de hilera en hilera, empleando separadores entre las piezas para lograr un espesor de junta homogéneo. Al mismo tiempo, armar las juntas con varillas de acero galvanizado.
- Rellenar las juntas que no hayan quedado perfectamente colmatadas.
- Proceder a realizar el acabado de la junta, empleando una esponja fina ligeramente humedecida.
- Al cabo de 24 h realizar la limpieza final para eliminar residuos de aplica Glass que estén adheridos a los bloques.



### Datos técnicos:

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Granulometría                             | < 0.2 mm                    |
| Agua de amasado                           | 35% ± 1%                    |
| Densidad aparente en polvo                | 1 ± 0.2 Kg/m <sup>3</sup>   |
| Densidad aparente en pasta                | 1.7 ± 0.2 Kg/m <sup>3</sup> |
| Retracción                                | < 2.5 mm/m                  |
| Tiempo de rejuntado                       | 24 horas                    |
| Resistencia a compresión                  | > 12 N/mm <sup>2</sup>      |
| Rendimiento para bloques de 200x200x60 mm | 9 ± 3 kg/m <sup>2</sup>     |

### Calidad:

- El mortero Tector Glass se fabrica bajo un estricto control de calidad.
- Lafarge Áridos y Hormigones, S.A.U. no se responsabiliza del uso indebido del producto y deniega cualquier responsabilidad en el uso de no seguir las instrucciones indicadas.
- Para cualquier consulta rogamos contacten con nuestro Departamento Técnico.

### Presentación y almacenamiento:

- El material se suministra en palets plastificados de 1.120 Kg (56 sacos de 20 kg).
- Almacenar en sacos cerrados al abrigo de la humedad durante un máximo de 12 meses desde la fecha de fabricación.



### RECOMENDACIONES

- No aplicar con temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C.
- La junta mínima entre piezas deber ser de 10 mm.
- Se debe realizar una junta perimetral elástica para proteger de dilataciones y contracciones el muro de bloques de vidrio.
- No usar en exteriores.
- No aplicar en montajes horizontales
- No usar sobre soportes de yeso con humedades superiores al 5%
- No usar sobre yesos muertos o enlucidos débiles.
- 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.
- Evitar el contacto directo con la piel. Para más información consulte la hoja de seguridad.

**LAFARGE ÁRIDOS Y HORMIGONES, S.A.U.**  
Calle Orense, 70  
28020 Madrid  
España

Tel.: 902 32 24 44  
Fax: 926 69 41 25

[www.lafarge.com.es](http://www.lafarge.com.es)

