

Fijaciones químicas y adhesivos

Resifix® BR -Pure Epoxy-




Estructuras



Características

- ✓ Fragua incluso en agua. ✓ Sin estireno.
- ✓ Curado lento para facilitar la fijación de grandes piezas.
- ✓ Buena resistencia a agentes químicos. ✓ 24 meses caducidad.

BR		Envasado
Denominación	Pure Epoxy sin estireno	 (unds)
BR385SF	Código 385CRPE*	12

* 1 cánula + prolongador

Resifix® VY -Vinylester-



VY300SF

VY410SF

Altas Cargas

Características

- ✓ Sin estireno.
- ✓ Ensayado al fuego.
- ✓ Homologación CE en hormigón.
- ✓ Homologación Dibt en hueco.
- ✓ Fragua incluso en agua.
- ✓ Fijación idónea para elementos vibrantes.
- ✓ 18 meses caducidad.
- ✓ Resina indicada para hormigón macizo y grandes cargas.
- ✓ Coarrugados.



VY		Envasado
Denominación	Vinylester sin estireno	 (unds)
VY300SF	Código 300VSF*	12
VY410SF	410VYSF	12

* 2 cánulas