

ANCORANTE CHIMICO INVERNALE WIT-NORDIC

Resina vinilestere bicomponente senza stirene

Per ancoraggi fino a -20 °C:

- in calcestruzzo fessurato e non fessurato, anche di carichi sismici
- in muratura piena o forata



descrizione dei componenti principali	Art.
cartuccia coassiale da 420 ml	0903 450 104
miscelatore statico per cartuccia coassiale Fill & Clean	0903 420 020

Certificati:				
ETA per calcestruzzo Opzione 1	Carichi sismici ETAG Seismic C1	ETA per muratura	LEED	VOC

descrizione dei certificati:	
ETA per calcestruzzo Opzione 1	ETA-12/0164 Valutazione Tecnica Europea - marchio CE per ancoraggi di carichi statici e carichi vibranti (quasi statici) in calcestruzzo fessurato (zona tesa) o non fessurato (zona compressa)
Carichi sismici ETAG Seismic	Applicazioni di categoria C1 di barre filettate e ferri di armatura comprese nella ETA-12/0164
ETA per muratura	ETA-16/0757 Valutazione Tecnica Europea - marchio CE per ancoraggi in mattoni pieni, forati e in calcestruzzo cellulare (b, c, d)
Leed	Test Report LEED: conforme ai requisiti LEED secondo EQ c4.1
VOC	VOC Emissions Test report: classe di emissione di composti organici volatili: A+

