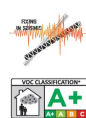


# ANCORANTE VINILESTERE ACV400 PLUS



A base di resina vinilestere senza stirene  
 Certificato per applicazioni strutturali e in area sismica C2

- Ancorante chimico ad iniezione a base di vinilestere senza stirene, indicato principalmente per ancorare barre filettate e ferri di armatura su calcestruzzo
- Valutazione tecnica europea per uso su calcestruzzo fessurato, ferri da ripresa e barre post installate
- Idoneo per applicazioni in zona in zona sismica classe C1: M8-M16 e C2: M12-M16
- Alti valori di caricabilità
- Viscosità calibrata che consente una facilità di estrusione ed una riduzione dei tempi di lavoro
- Fissaggi sopratesta consentiti
- Fornito con un miscelatore

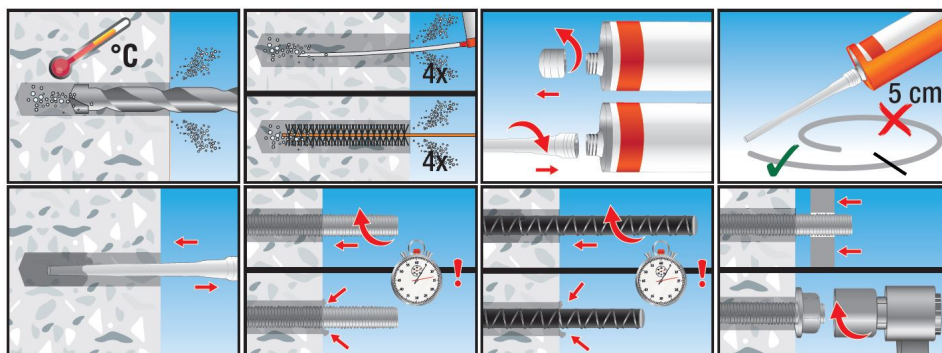
Art.
<b>F3905 700 147</b>

## Campo d'applicazione:

- Per carpenterie metalliche pesanti
- Fissaggi su supporti sottili, in prossimità dei bordi e interassi ridotti
- Fissaggi di tiranti, boccole filettate, ferri per armatura, profili, barre ad aderenza migliorata
- Riprese di getto, carpenterie pesanti, ripristino solai
- Fissaggi a contatto con acqua
- Fissaggi di strutture di supporto per linee vita, pannelli fotovoltaici, solari-termici
- Impianti elettrici
- Impianti idraulici

## Modalità d'uso:

- Forare e pulire accuratamente il foro con idonei scovolino in metallo
- Spazzolare e soffiare con pompette manuali fino alla completa rimozione di detriti e polveri di foratura



## Certificazioni

- ETA 23/0228 - M8-M24 installazione di barre filettate e Ø8-Ø25 barre ad aderenza migliorata su calcestruzzo non fessurato e barre filettate M8-M16 su calcestruzzo fessurato+fissaggi categoria sismica C1+C2
- ETA 23/0227 - installazione di barre ad aderenza migliorata post-installate Ø8-Ø25mm + Fire Test in ETA
- ETA 23/0233 M8-M16 installazione di barre filettate su muratura
- Leed testing
- VOC A+ Rating (Volatile Organic Content)

