

## ANCORANTE CHIMICO WIT-EA 150



**Resina epossiacrilato con stirene per impieghi universali**

### Campi d'impiego:

- per ancoraggi pesanti in calcestruzzo, muratura piena (mattoni pieni, cemento spugno), muratura forata (mattoni e blocchi forati e semipieni) e pietra naturale
- in muratura forata, eseguire il foro a sola rotazione (senza percussione) onde salvaguardare le camere interne dei mattoni e utilizzare con bussole a rete o a calza
- per il fissaggio di macchinari, ringhiere e recinzioni, puntoni e travi in metallo, finestre, lavabi, termosifoni, tende da sole, mobili pensili, mensole, inferiate, ecc.
- in ambienti interni utilizzare resine senza stirene in quanto meno odoranti

descrizione	Art.
cartuccia coassiale da 420 ml	<b>5918 300 420</b>
miscelatore statico per cartucce coassiali Fill & Clean	<b>0903 420 020</b>

### Vantaggi:

- particolarmente adatto per ancoraggi in **pietra naturale** in quanto, grazie allo stirene, non provoca macchie o aloni
- un solo tipo di resina per l'impiego su più tipi di supporto
- il miscelatore statico Fill&Clean facilita la pulizia della cartuccia coassiale in quanto dotato di spatola di pulizia ottima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici
- utilizzabile anche in presenza d'acqua

### Caratteristiche:

- ancorante chimico bicomponente di alta qualità e con ottime caratteristiche tixotropiche
- utilizzare sempre con miscelatore statico fornito insieme alla cartuccia
- la cartuccia può essere conservata ed utilizzata entro la scadenza
- resistente a temperatura continuativa +50° e max. temporanea + 80°

### Istruzioni di posa in calcestruzzo e muratura piena:



### Istruzioni di posa in calcestruzzo cellulare e cemento spugno:



### Istruzioni di posa in muratura forata:

