



ALTA TECNOLOGIA INTERNAZIONALE

Area rivenditori

username

password

ENTRA

[Password dimenticata?](#)[Iscriviti all'esclusiva area trade Saratoga >](#)
[HOME](#) [PRODOTTI](#) [MULTIMEDIA](#) [CONTATTI](#)

> SILICONI E SIGILLANTI

[Sigillanti Acetici](#)
[Sigillanti Neutri](#)
[Sigillanti Acrilici](#)
[Sigillanti Elastomerici](#)
[Sigillanti Termici](#)
[Sigillanti MS](#)
[Sigillanti Poliuretanic](#)
[Accessori](#)
[Prodotti Speciali](#)
[Tasselli chimici](#)
[Schiume](#)

> VISITA UN'ALTRA SEZIONE

SILICONI E SIGILLANTI



> CERCA IL PRODOTTO

CERCA

Forte Presa Tassello Chimico Poliestere


[Torna al menu](#) [Stampa](#)

COS'È

È la cartuccia ideale per essere utilizzate **senza adattatore** con le più comuni pistole professionali per silicone.

Il beccuccio conico di miscelazione è del tipo utilizzato da tutti gli ancoranti chimici **Saratoga FORTE PRESA**.

APPLICAZIONI

Per l'ancoraggio di barre filettate, viti, cardini, ganci e profili tubolari su mattoni forati e pieni e su calcestruzzo.

VANTAGGI

Garantisce un fissaggio sicuro anche nelle situazioni più difficili. Sono le cartucce ideali per essere utilizzate senza adattatore con le più comuni pistole professionali per silicone.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

Svitare il tappo della cartuccia.

Tirare l'anello plastico, estrarre la clip metallica che chiude il sacchetto.

Avvitare il beccuccio conico di miscelazione sulla cartuccia.

Inserire la cartuccia in una comune pistola per siliconi (tipo Saratoga a stelo originale) ed estrarre fino ad ottenere una miscela di colore grigio uniforme.

Le modalità di applicazione variano in funzione del tipo di muro: mattoni forati o pieno, sul quale si deve operare:

Mattoni forati

Eseguire un foro perforando a rotazione

Diam.Barra mm 8 10 12

Misura Tassello mm 15x85 15x85 15x85

Diam. Foro mm 16 16 16

Profondità Foro mm 90 90 90

Inserire tassello a rete. Iniettare Forte Presa fino a riempimento partendo dal fondo e arretrando tenendo fermo il tappo grigio posto sul tassello a rete.

Inserire, ruotando leggermente, la barra filettata, la bussola con filettatura interna (per fissaggi amovibili) o altro oggetto da fissare, fino a toccare il fondo del tassello.

Rimuovere il prodotto in eccesso e applicare il carico, rispettando i seguenti termini:

Temp. di Utilizzo °C	Lavorabilità entro minuti	Utilizzo in opera dopo minuti
5	15	120
10	12	90
20	6	45
30	3	20
35	2	15

Mattoni pieni, calcestruzzo, pietra ecc.:



Saratoga Int. Sforza
SpA - Via Edison,
76 20090 Trezzano



sul Naviglio (MI) - REG. IMP. MILANO - P.IVA: 00719730152 -
Capitale sociale € 1.724.400 I.V.
TEL: +39 02 445731 - CONTATTI - CREDITS - PRIVACY POLICY -
CONDIZIONI DI UTILIZZO - CE 648

Forare utilizzando una punta con un diametro maggiore
all'elemento da fissare come da tabella:

Diam. Barra mm 8 10 12 16 20 24

Diam. Foro mm 10 12 14 18 24 28

Profondità Foro mm 90 95 115 130 175 215

Pulire accuratamente il foro dalla polvere

Iniettare Forte Presa partendo dal fondo del foro,
arretrando e riempiendo per metà il foro stesso.

Inserire, ruotando leggermente, la barra filettata, la bussola
con filettatura interna (per fissaggi amovibili) o altro oggetto
da fissare, fino a toccare il fondo del tassello.

Rimuovere il prodotto in eccesso e applicare il
carico,rispettando i seguenti termini:

Temp. di Utilizzo °C	Lavorabilità entro minuti	Utilizzo in opera dopo minuti
5	15	120
10	12	90
20	6	45
30	3	20
35	2	15

DoPO l'applicazione

Togliere il beccuccio conico di miscelazione perché non più
riutilizzabile

Pulire l'estremità del sacchetto e riavvitare il tappo sulla
cartuccia

In caso di uso successivo ,si consiglia di estrarre qualche
grammo di prodotto prima di avvitare il nuovo beccuccio
conico di miscelazione.