



## Consol 71EP & 71FC

Pilihan terbaik untuk tanam  
angkur yang lebih kuat dan  
tahan lama

**CONSOL**  
CONCRETE SOLUTION

### 2 KOMPONEN



#### Consol 71EP

Perekat Perbaikan Struktural, berbahan dasar kombinasi resin epoxy dan filler

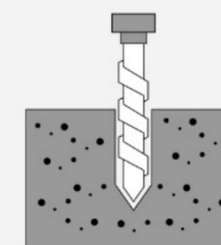
- Mudah dicampur dan di aplikasikan
- Memiliki daya rekat yang baik
- Mengeras dan tidak menyusut
- Dapat menahan beban yang tinggi
- Untuk lubang dengan permukaan kering maupun basah

#### Consol 71FC ( Fast Curing )

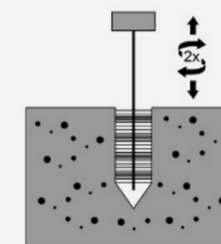
Perekat Perbaikan Struktural, berbahan dasar kombinasi resin epoxy dan filler

- Mudah dicampur dan di aplikasikan
- Memiliki daya rekat yang baik
- Mengeras dan tidak menyusut
- Dapat menahan beban yang tinggi
- Untuk lubang dengan permukaan kering maupun basah

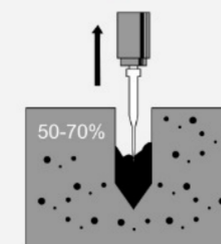
#### 1. Lubangi dengan bor



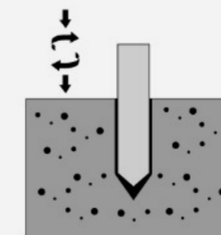
#### 2. Bersihkan Lubang



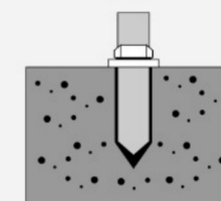
#### 3. Isi dengan material



#### 4. Masukkan Besi Angkur



#### 4. Finishing



### Peralatan yang dibutuhkan:

Alat cartridge standar

### Pengeboran lubang:

Gunakan alat bor. Diameter lubang minimum 2 mm lebih besar daripada diameter besi ulir. Bersihkan lubang menggunakan pompa udara dan sikat. Ulang sampai lubang benar-benar bersih,

### Aplikasi:

Pasang corong ke alat. Dorong sedikit material sampai material keluar.

Masukkan corong ke dalam dasar lubang. (sambungan corong bisa ditambahkan untuk lubang yang cukup dalam. Tarik keluar material dan corong secara perlahan

Lanjutkan, sampai lubang terisi 3/4 penuh. Segera masukkan besi ulir/ angkur sambil diputar dan menyentuh dasar lubang. Segera bersihkan material jika pekerjaan telah selesai. Jangan diberi beban sampai kekuatan yang disyaratkan tercapai setelah > 3 jam, pada suhu 40°C