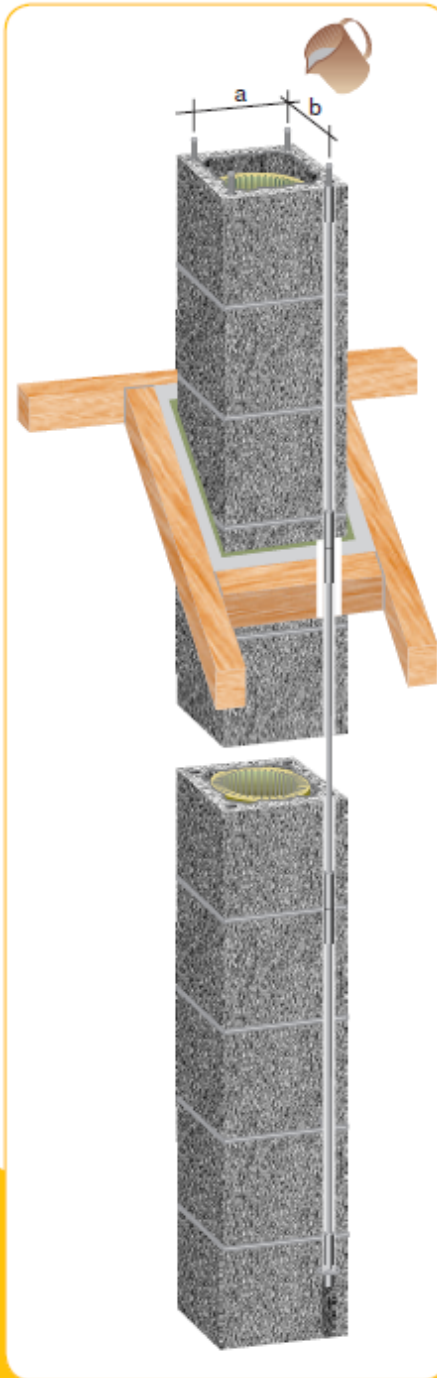


## Schiedel megerősítő készlet beépítése (sarokfuratokkal rendelkező köpenytégla típusokhoz)

### Szerelési utasítás

Kérjük, hogy a szereléskor gondosan járjon el: a baleset- és egészségvédelmi előírásokat, helyi építésügyi szabályokat maradéktalanul tartsa be!

A kémény kiállása a tetőből max. a megerősítő készlet hosszának a fele. Kérje statikus szakember tanácsát!



### Megerősítő készlet tartalma

1,5 méteres szett	2 méteres szett	3 méteres szett
2 db 0,5 m-es Ø12 menetes szár	2 db 1,0 m-es Ø12 menetes szár	2 db 1,0 m-es Ø12 menetes szár
2 db 1,0 m-es Ø12 rögzítő szár	2 db 1,0 m-es Ø12 rögzítő szár	4 db 1,0 m-es Ø12 rögzítő szár
Egy db kiöntő habarcs	Egy db kiöntő habarcs	Egy db kiöntő habarcs
4 méteres szett	6 méteres szett	
4 db 1,0 m-es Ø12 menetes szár	4 db 1,0 m-es Ø12 menetes szár	
12 db 1,0 m-es Ø12 rögzítő szár	20 db 1,0 m-es Ø12 rögzítő szár	
2 db kiöntő habarcs	3 db kiöntő habarcs	

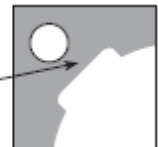
Figyelem! A 6 és 4 méteres szettek esetében a köpenytégla mind a négy sarokfuratában el kell helyezni a szárat; a 3, a 2 és 1,5 méteres szettek esetében két átílosan elhelyezkedő sarokfuratba kell beépíteni.

### Építési útmutató

- 1.1 A kéményt az építési utasításnak megfelelően építsük fel a szükséges magassáig.
- 1.2 A záróelemmel ellátott rögzítő szárat vezetjük a sarokfuratokba. Csavarjunk be egy-egy hernyócsavart a menetes hüvelyekbe úgy, hogy a kezdőkúp legyen felfelé. Öntsük ki a sarokfuratokat a megkevert kiöntő habarccsal.
- 2.1 A kéményt építsük tovább az építési utasításnak megfelelően.
- 2.2 Vezessünk ismét négy rögzítő szárat a sarokfuratokba és csavarjuk az alsókhöz. Öntsünk újra kiöntő habarcsot a furatokba. Folytassuk az építést a megerősítés hosszának megfelelően az utolsó köpenytégláig.
- 3.1 Figyelem! A legutolsó szár a sarokfuratokban a menetes szár legyen. Ezeket közvetlenül beleszavarozzuk az alatta lévő rögzítő szárukba. A kiálló menetes száron keresztül áttemelve ragasszuk helyére ragasztóhabarccsal az utolsó köpenytéglát.
- 3.3 A fejkialakítás során a menetes szárhoz adott szárnyas anyákkal rögzíthetjük a fedkővet a köpenytéglához.

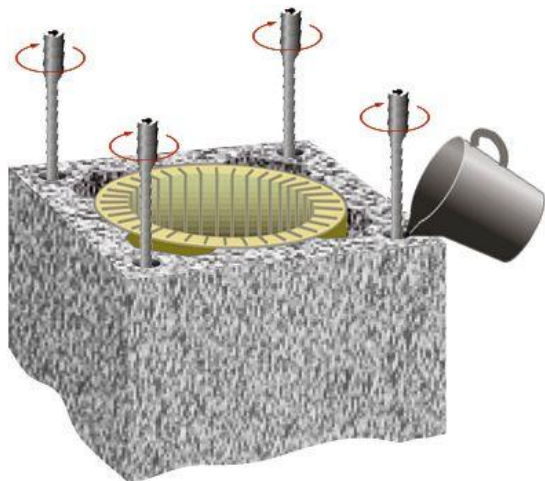
### Figyelem:

- A köpenytégla belső pereme és a sarokfuratok közötti részt mindenképpen kenjük be a habarccsal. Ha ezt nem tesszük meg, a kiöntő habarcs a kúrtöbe folyik.
- Ügyeljünk arra is, hogy a szigetelésre ne kerüljön habarcs.
- A sarokfuratokat, ha szükséges, a köpenytégla felhelyezése előtt tisztítsuk meg és építés közben is figyeljünk arra, hogy ne kerüljön bele se ragasztó habarcs, se másmilyen szennyeződés.
- Mielőtt megszakítjuk az építést, mindig csavarozzuk rá a következő szárat a legutoljára becsavart hernyócsavarra.



## Kiöntőhabarcs keverési útmutató

A Schiedel megerősítő készlet beépítésekor a köpenytéglán található szerelvénycsatornákat Schiedel kiöntőhabarccsal kell kiönteni.



A keverési arány:

1 vödör (7,5 kg) kiöntőhabarcsához 1,8-1,9 liter víz szükséges.

