

## 4.A levegő-füstgáz csatlakozó szerelése

Ismételje meg a 4.1 - 4.8 pontokban leírt műveleteket minden soron következő füstgázcsatlakozó esetén. Fontos: nem szabad megfedkezni a min. 30 cm-es távolság betartásáról az egymást követő levegő-füstgáz csatlakozók tengelyei között.



**4.1** A köpenytéglán jelölje be a 21x21 cm-es nyílást, és sarokcsiszolóval vágja ki (előzetesen állapítsa meg a füstgázcsatlakozó magasságát a gépészeti szerelővel). Illessze a helyére a kivágott nyílású köpenytéglát.



**4.2** Illessze a helyére „szárazon” a kerámia-csővet. A köpenytégla kivágott nyílásába helyezze el a levegő-füstgáz csatlakozót, és a csőhöz tolvaj jelölje be a csövön a csatlakozó nyílás közepét.

**FIGYELEM:** a nyílás közepének bejelölése előtt szerelje be a gumitömítéseket (lásd III b).



**4.3** A bejelölt pont alapján rajzolja meg a 11,5x14,5 cm-es nyílást, és sarokcsiszolóval vágja azt ki.



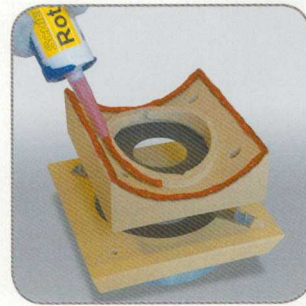
**4.4** A cső megtisztított peremére vigye fel a Rotempo masszát, és takarja le a védőfecéllel.



**4.5** A sablon használatával vigyen fel egy habarcsréteget. Tegye a helyére a következő köpenytéglát, és szintezze be.



**4.6** A nyílással ellátott cső felső részére helyezze rá a központosító gyűrűt. Vegye ki a védőfedelelet, és illessze a helyére a kivágott oldalú csövet. A csövek illesztését egyengesse el a hégaglehúzó szerszámmal.



**4.7** A levegő-füstgáz csatlakozó belső keretére vigye fel a Rotempo massa réteget (a masszát a kerámia keret kerülete mentén kell felvinni és a csatlakozónyílás körül).



**4.8** A levegő-füstgáz csatlakozókat helyezze a köpenytégla nyílásába és nyomja a kerámia-cső falához. A levegő-füstgáz csatlakozó külső keretét rögzítse habarccsal.