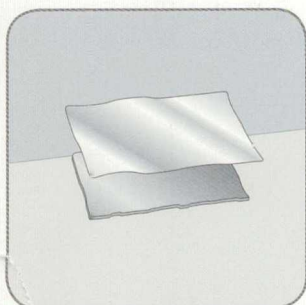
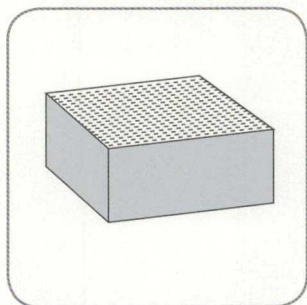


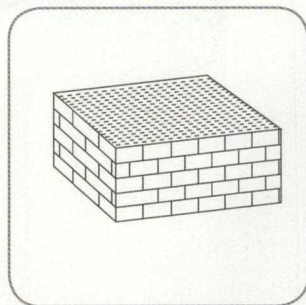
1. A lábázat elkészítése



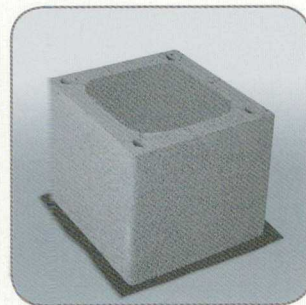
1.1 Rakja le a nedvesség elleni szigetelő réteget.



1.2 Készítsen 30 cm-es beton...



1.3 ... vagy falazott lábazatot.

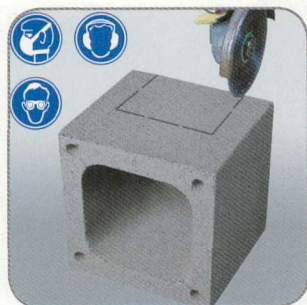


1.4 A lábázat egy plusz köpenytégla betonnal történő kitöltésével is elkészíthető. A beton megkötését követően folytassa a 2.1 ponttal

2. A kéménytisztító részek szerelése



2.1 A habarcsfelvitelhez szolgáló sablon használatával (az alapcsomag része) vigyen fel egy réteg habarcsot a lábázat felső felületére.



2.2 A következő köpenytéglán jelölje be a kondenzvíz elvezetésére szolgáló nyílás méretét (szélesség: 23 cm, magasság: 16 cm), és vágja ki a sarokcsiszoló használatával.



2.3 A kivágott köpenytéglát ágyazza a habarcsba (a nyílás legyen alul). Belülre habarcságyzatba helyezze el a kondenzgyűjtőt. A gyűjtő kifolyóját irányítsa a köpenytégla nyílása irányába.



2.4 A kondenzgyűjtő-elvezető megtisztított peremére vigye fel bőségesen Rotempo masszát.



2.5 A kondenzgyűjtőt a rá felvitt Rotempo masszával együtt takarja le védőfedéllel (az alapcsomag része).



2.6 A tisztítóajtóhoz tartozó kivágósablon segítségével jelölje be a kivágandó nyílás szélességét (19 cm). Vágja ki a kijelölt nyílást sarokcsiszoló használatával.



2.7 A sablon segítségével a köpenytégla felső felületére vigyen fel egy habarcsréteget. Illessze a helyére a köpenytéglát, és szintezze be.



2.8 Vigye fel a következő habarcsréteget a fémsablon használatával, és illessze a helyére az egész köpenytéglát.