



MAGYAR KÉMÉNYGYÁRTÓ KFT.

6725 Szeged, Moszkvai krt. 27. Tel.: 62/548-810

www.kemenygyarto.hu kemenygyarto@gmail.com

ÉPÍTÉSI UTASÍTÁS

KREA T (túlnyomásos) kéményrendszerhez

1. A KREA kéményrendszer építési utasításának megfelelően meg kell építeni $\phi 160$ mm-es samott béléscsővel a tervben előírt magasságú KREA kéményt.

2. A megépített KREA kéménybe utólag kell beépíteni $\phi 80$ mm-es TRICOX PPs műanyag béléscső rendszert.

A béléscső rendszert először vízszintes talajon elfektetve kell összeállítani, az egyes elemek tömítő gumi nélküli összeillesztésével, a kiviteli tervnek megfelelően.

Ellenőrizni kell, hogy

- a bekötő idom, (90°-os könyök)

- a felső tisztító idom,

- és a kürtőfedél

távolsága megfelel-e a megépített KREA kémény

- bekötő nyílás

- felső tisztító ajtó

- fedkő

távolságának. Ha szükséges, az egyenes csövek méretre vágásával kell a megfelelő távolságokat beállítani.

A béléscső rendszer idomait a tömítőgumik behelyezése, és egymást követő elemek összeillesztése után kell a kémény kitorcolásán keresztül leengedni a kéménybe. Az egyenes csövekre (legalább 2 méterenként) $\phi 200$ mm-es központosítót kell felrakni. Amikor a 90°-os könyök eléri a kémény bekötő idomát, ott rögzíteni kell az erre a célra készített levegő-füstgáz összekötő elemhez. A béléscsővet a kürtőfedéllel kell zárni és rögzíteni a fedkőhöz.

