

Jak na to?

Návod na obezdění komínu .



Dodatek pro řešení nadstřešní části formou použití krákorcové desky a obezdění lícovými cihlami.

Montáž celého komína probíhá stejným způsobem jako bežná výstavba. Pro tento typ komína se doporučuje použití sady M10 z doporučeného příslušenství. Krákorcové desky (KDO) se osadí pod úrovní střešní krytiny pro vynesení obezdívky Krákorcová deska se připevní k tvárnici TK1 LB pomocí tmelu FT. Na krákorcovou desku se osadí další tvárnice TK1 LB a izolace IP se prosune přes otvor v krákorcové desce. Nadstřešní část komína se obezdívá pomocí lícového zdíva.

Ukončení komína

Po dosažení potřebné výšky se jako poslední prvek osadí KONCOVÁ tvárnice pro dotažení výztuže. Izolační pouzdro IP se ukončí zároveň s horní hranou poslední tvárnice. Nerezovou krycí desku (NKD), která se přichytí pomocí matice a podložky k výztuži M10. Přebytečná část výztuže se zkrátí. Podložka se musí podmazat kamnářským tmelem, který je součástí dodávky. Poslední vložku KV je nutné délkově upravit tak, aby byla o cca 60 mm vyšší, než horní hrana krycí desky. Připevníme pomocí kamnářského tmelu nerezový dilatační konus k vložce. Tmel použijeme v dostatečné míře.

Obezdění nadstřešní části systému Keramo-jednopružuch, technická data

Zdící materiál pro obezdění: cihla lícová rozměr (mm): 250x120x65
Celkový rozměr obezděného komína (mm): 630x630 mm/ tl. spáry (mm): 10
1 bm komína=112 ks cihel, hmotnost 1 bm obezdění komína (kg)=360
Krákorcová deska rozměr: 630x630 mm.

UPOZORNĚNÍ: Celková výška obezdívky nesmí přesáhnout

4m a celková výška komínu s obezdívou nesmí přesáhnout 12 m!!!



KOMÍNY CZ s r.o.

Jižní II 192, Valdice 50711

expediční sklad, výroba: Petrovice 57, 503 55

www.kominycz.org, tel. +420 493 522 332

© kominycz 2017

