

Vale paigaldus seab kodu ohtu

Läbiviikude kohalt korrektselt tihendamata korstnad kipuvad vett tuppa laskma.

“See on vast üks levinumaid probleeme,” nentis Koltsi Kaminate tegevjuht Andrus Konga.

Ideaalne on korstna paigaldust plaanida sellesse aega, kui hoone karkass on püsti, katuse aluskate paigaldatud, ent katusekate ja soojustus veel mitte. “Saab muidugi ka hiljem, aga siis on keerulisem,” sõnas Konga.

Pahatihti hoitakse ehitades kokku ohutuse pealt. “Moodulkorstnal on kehtivad ohutussertifikaadid ja tulepüsisusklassid kontrollitud, ent kutsetunnistus peab olema

ka paigaldajal,” hoiatas Andrus Konga.

“Ehitajad mõtleavad sage li, et panevad korstna ise paika, mis seal ikka keerulist, aga kui midagi juhtub, jääb süüdi omanik. Probleem tekib juba siis, kui omanik soovib saada kasutusluba,” jätkas ta.

Kogenematud paigaldajad arvestavad pahatihti valesti korstna kauguse teistest materjalidest. See peab olema vähemalt 10 sentimeetrit ja sageli enamgi – oleneb katuse lae soojustusest ja teistest teguritest.

“Ka saunakerise korstna lähedal tuleb kindlasti arvestada rohkemaga,” rõhutas Andrus Konga.

LOHUSALU
eramu moodulkorsten kamina ootel.

FOTO: TIMBECO
WOODHOUSE

10

sentimeetrit peab olema korstna minimaalne kaugus teistest materjalidest, sageli ka enam.



Tea, mis toimub ehitusturul!

www.ehitusuudised.ee