

VÄLISUKS

Päike, tuul ja vihm piitsutavad sissepääsu

Puidust välisuks on kaunis, ent tehniliselt keerukas toode. Valmistajad tegelevad pidevalt tootearendusega, et seda veelgi vastupidavamaks ja ilmastikukindlamaks muuta.

AGO SOOMRE
Haapsalu Uksetehase direktor

Välisuks asub meie kliimavööndis üsnagi karmides tingimustes: ühelt poolt on Eestis kuiv ja soe, teiselt poolt niiske ja külm, lisaks mõjutavad päike ja lumi, lausvihm jne.

Et välisuks võimalikult kaua kasutuskõlblik ja nägus püsiks, tuleb seda kindlasti mõistliku suurusega varikatusega kaitsta.

Samuti nõuab uks aeg-ajalt kontrollimist ning vajalikke reguleerimisi või viimistlust puudutavaid parandustöid, kui ilmastik sellega jõudu on katsunud. Hoolduse mõttes on heledat tooni värvitud uksega mõnevõrra lihtsam kui tumedaga.

Haapsalu Uksetehas toodab välisuksi välisviimistluse poolest kas värvituna või tekapuu- spooniga kaetuna.

Tekapuu- spooniga uks on tehases kaetud toonitud kaitsevahendiga, kuid kasulik oleks pärast paigaldust sellele veel kaitsekiht peale kanda. Olenevalt ilmakaarest ja kaitsestest varikatusega nõuab uks kord aastas või kord paari aasta tagant kindlasti kaitsevahendiga värskendamist.

Ukse vargakindlus sõltub põhiliselt küll valitud lukust ja hingede turvasemest, kuid päris sissemurdmiskindlaks pole tõenäoliselt võimalik ühtegi puitust teha. Varaste eest peaks kaitsma ikka ka valvesignalisatsioon.

Metallist välisuks on mõnevõrra ilmastikukindlam ja konstruktsioonilt tugevam, kuid tõenäoliselt jääb puituksele alla helikindluses ja soojapidavuses. Samuti pole metalluks eriti eelistatud valik eramajade puhul.

KORRALIK puidust välisuks on heli- ja soojapidav ning sobib eramule esteetiliselt metalluksest paremini.

FOTO: JULIA-MARIA LINNA

