

Pirts mucas

Pirts mucas forma un nosaukums cēlušās no “vecām mucām”, kuras sākumā tika izmantotas vīna raudzēšanai un citu dzērienu nogatavināšanai. Šīs īpašās formas dēļ muca ir ļoti populārs pirts būves veids, kas labi der dārzā vai pagalmā.

Mēs ražojam **pirts mucas** divos diametros: 1.97 m vai 2.27 m, no priedes koksnes vai termo-koka, ar sienu biezumu 46 mm un grīdu no 18 mm. Augstums 1.97 m diametra **pirts mucai** ir 2080 mm un 2.27 m diametra **pirts mucai** - 2380 mm. Pirts telpā var ietilpt 2 līdz 8 cilvēki, atkarībā no mucas izvēlētajā lieluma.

Mucas sākot no 3.5 m garuma, nāk ar 1.0 m ģērbtuvu un no 4.5 m - ar 1.5 m ģērbtuvu.

Standarta komplekts: koka muca, nerūsējošā tērauda pievilkšanas joslas, terase 0.6 m (iespējams bez terases), jumts pārklāts ar bitumena šindeļi, koka durvis ar rūdīta dubultā stikla logu, koka rokturi un slēdzeni, 2 rūdīta dubultā stikla logi, kas uzstādīti mucas priekšpusē vai aizmugurē, rūdīta tonēta stikla durvis (ja muca ar ģērbtuvu), karstumizturīgas plāksnes priekš sildītājiem vai krāsnīm, 2 soliņi izgatavoti no apses vai melnalkšņa.

Papildus standarta komplektam var izvēlēties rūdīta tonēta stikla durvis, nevis standarta koka ārdurvis, rūdīts Panorāmas stikls pa visu aizmugurējo sienu vai daļēju panoramas stiklu.

Arī bitumena šindeļi priekšs mucas, kas būvētas rūpnīcā var aizstāt ar koka dakstiņiem (izgatavoti no apses).

Turklāt mēs piedāvājam somu ražotāja Harvia elektriskos sildītājus un malkas krāsnis.

Somijas ģimenes uzņēmums Harvia (dibināts 1950. gadā) ir kļuvis par pasaules vadošo pirts sildītāju ražotāju un priekštecī pirts biznesā, piedāvājot plašu produktu klāstu dažādām vajadzībām.

Mēs piedāvājam arī virkni izvēles piederumu, piemēram: muguras balstus, galvas balstus, koka spaini, koka kausu, termometru – higrometru, pirts lampu un tās apvalku, drēbju pakaramo, aizsargājošu žogu utt.

Materiāli, ko izmanto ražošanā

Priedes koksne vai Termo koksne

Mucas tiek izgatavotas no atjaunojamām Eiropas priedēm, kas ir viena no komerciāli nozīmīgākajām koku sugām, kuru visā pasaulē novērtē koksnes īpašību dēļ.

Vismodernākā rentgenstaru un apaļkoksnes automātiskās šķirošanas tehnoloģija atlasa labākās izejvielas.

Koksne tiek iegūta no pazīstama koksnes ražotāja **Storaenso**.

Piegādātā priedes koksne ir precīzi sagriezta, apdedzināta un klasificēta pēc tās īpašībām.

Koksne, ko izmanto mūsu ražošanā, ir arī **FSC un PEFC sertificēta**.

Bitumena šindelis

Puse mucas tiek pārklāta ar Somijas ražotāja **Icopal** SBS modificētu un ar stikla šķiedru 120 g / m² pastiprinātu bitumena šindeli.

Galvenās bitumena šindeļa īpašības:

Izturīgs

Hermētisks

Uguns slāpētājs

Samazināta saules starojuma iegūšanu (UV aizsardzība)

Novērš siltuma zudumus

Lietus, sniega un krusas necaurļaidīgs

Izturīgs pret vēju, salu un mitrumu

Izturīgs pret temperatūras svārstībām

Notur ilgstoši krāsu

Izolē no lietus un krusas trokšņiem

Novērš pelējuma, ķērpju un augu augšanu