



1. kerénnyel tok anyag: nemesítő, vagy Sopron fűrészárú árú tekintettel szelídgesztenye a tok csak az oldrárt, gótikus lépcsőtorony ajtó és fülkék kerények táblával stb. azonos anyagú lehet, és nem készíthet csertőlgyből felépítés: a tok elemek lamellákból, tömbökhöz készíthet a lamellák látszó oldala egyszéles színű, egyszéles égyűzűszerkezetű és egyszéles kvadránsú (szögletes) vagy ahhoz közelítő legyen a lamellák látszó oldala szíjkelet és fűzőcséni nagyokból göcsöt nem tartalmazhat a lamellák ékcsapos hosszabbító tördással toldhatók a használt ragasztó nem lehet nedvességre és kúszásra érzékeny sarokösszeépítés: lamellaváltó nyit fogással osztó beépítés: lamellaváltó kettős csapóval a tok folyosói nézetén a rövid (vízszintes) elem fut ki (ábra) éltomplás: minden látszó él R=2 mm tomplással készíthet felületvédelem: alapozó alapozás kevés színűk tartalommal és keményvasos fedőréteg komplett rendszerben (Auro vagy ezzel egyenértékű) szín: természetes, enyhén mélylve
2. tok padlókapcsolata a kész felületű padló felett 10 mm névleges bőségű körbefutó illesztési hézaggal (ábra) fuga kitöltés: egyenesen elhúzott tartósan plasztikus tömítővel a fugafének maradjon tömletlen, a kitért csak a külső 20 mm-en kell bedolgozni a kitért a padló burkolat anyagát nem korrodálhatja a tömítőket színe: RAL 7035 lichtgrau, matt, vagy ehhez közelítő, tervező által jóváhagyott minta alapján
3. ajtó egyrétegű hőhidas 10 mm vastag edzett üveg szín: neutrális
4. rugalmas ütközés szilikongumi embenőpről, a saroknál hegesztve szín: átlátszó vagy grafitzürke
5. felülvilágító 6 mm vastag kétfoldos savozott edzett üveg csiszolt éllel, finom élzsedéssel, kúszámentes ragasztott rögzítéssel szín: neutrális
6. vakolat szégyél a kerénnyel tok és a felülvilágító körül 5 mm névleges távolság tartásával körbevezetve és rögzítve az illesztési hézagot körben homorúan elhúzott, tartósan elasztikus tömítővel kitöltéssel készíthet a tömítőket színe: matt opak világoszürke
7. szerelvények rozsdamentes acél húzóerő rajz szerint rozsdamentes acél pánt Dorma EA vagy egyenértékű ajtócsukó-kitámasztó Dorma BTS 75V vagy egyenértékű a szerelvények egyenértékűségét a tervező hagyja jóvá

múzeumi üzlet ajtaja m.1:10 **E13.21**

Soproni Bencés Templom és kolostor turisztikai vonzerőfejlesztés külföldi terv 2008 október
 megíző Soproni Bencés Ház Alapítvány 9400 Sopron, Templom utca 1. tel./fax (+36 99) 334 231
 általános terv díjmentes Eplény Kft. H-118 Budapest, Csak-hegyek utca 6. telefon (+36 21) 252 4077
 műemléki szakértő H. Nándori Klára Horváth Dániel telefon (+36 1) 3748 05
 építész H. Nándori Klára Horváth Dániel telefon (+36 1) 3748 05
 tartószervezők Nánási János TT 01-0085 Merkon Rt. világítás Hász Ferenc Eco Lighting GmbH telefon (+36 1) 266 0006
 Vári József Arccon Kft. tel./fax (+36 1) 203 5192 épületvilágosság Nagy Gábor V1 01-3547 Flucontrol Bt. tel./fax (+36 1) 315 0813
 rajzáró Baros György művészettörténész, Nemes András művészettörténész és Gabriella Gabriella régész kutatók
 Győrffy Iona és Vajda József építészeti fotogrammetria felmérések - valamint Dr. Winkler Gábor megvalósítási tervének felhasználásával készülték