



Stílus Nyílászáró

Telefon: +3670 562 9889

Vibrohome Kft.

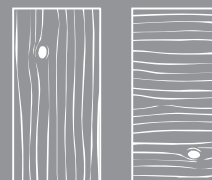
Cím: 1222 Budapest, Vöröskereszt utca 4.

laminált színminták

 <p>fehér 0118</p>	 <p>antracit 0338</p>	 <p>szürke 0380</p>	 <p>beige 0452</p>	 <p>homok szín 1343</p>	 <p>vörös éger 2274</p>	 <p>sötét tölgy 4272</p>
 <p>tabak tölgy 4283</p>	 <p>fehér tölgy 4400</p>	 <p>szürke dió 4896</p>	 <p>lazac juhar 5202</p>	 <p>natúr olíva 5601</p>	 <p>wenge classic 5690</p>	 <p>világos tölgy 6909</p>
 <p>fehér cappuccino 7223</p>	 <p>erezett fehér 8312</p>	 <p>calvados 8344</p>	 <p>cseresznye 8345</p>	 <p>bükk 8385</p>	 <p>natúr juhar 8386</p>	 <p>mokka tölgy 8448</p>



Mindegyik felületünk függőleges és vízszintes szálirány-nyal is rendelhető.



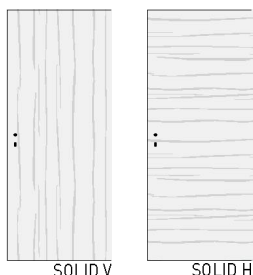
laminált ajtók

A Full ajtók saját laminált lemezből készülnek, amit 5 mm vastagságú HDF hordozóra magas hőmérsékleten impregnált melamin akril laminátum préselésével állítunk elő. A kapott felület hő, karc és vegyszer-álló – hasonlatosan a széles körben elterjedt CPL és HPL lapokhoz. Ajtólapjaink két oldala és tokja is ebből az anyagból készül. Az ajtó élei, a tokborítás és az üveglécek tökéletesen megegyező rajzolatú fóliát kapnak. Az ajtólap bélése papírrács, tömör, könnyített forgácslap és könnyű MDF lehet, a vasalat fogadására rétegelt szerkezetű MDF élléc szolgál.

A megszokottnál sokkal bővebb, gyakran frissülő színpalettánkon a famintázatok és a legfrissebb trendek szerinti design

laminált tele ajtó

Az ajtólap mintája lehet függőleges (V) vagy vízszintes (H) szálirányú. Az ajtótok és a lap színe lehet azonos vagy eltérő. Az ajtótok gérbe vágott szerkezetű. Igény esetén, klasszikus, stumpfra illesztett kialakítású tok is kérhető, illetve ajtólap nélküli nyílászkeretet is készítünk.





laminált intarziás ajtó

Az intarzia derékszögű négyszögekből áll. Ugyanannak a laminált lemeznek a feldarabolásával, majd a darabok síkban történő összeillesztésével készül. Az ajtólap méretének változásával az egyenlő részre osztott elemek méretei dinamikusan nőnek-csökkennek, a vékony intarziás elemek (csíkok) fix méretűek. Az ajtólap két oldala lehet egyforma, vagy eltérő mintázatú.

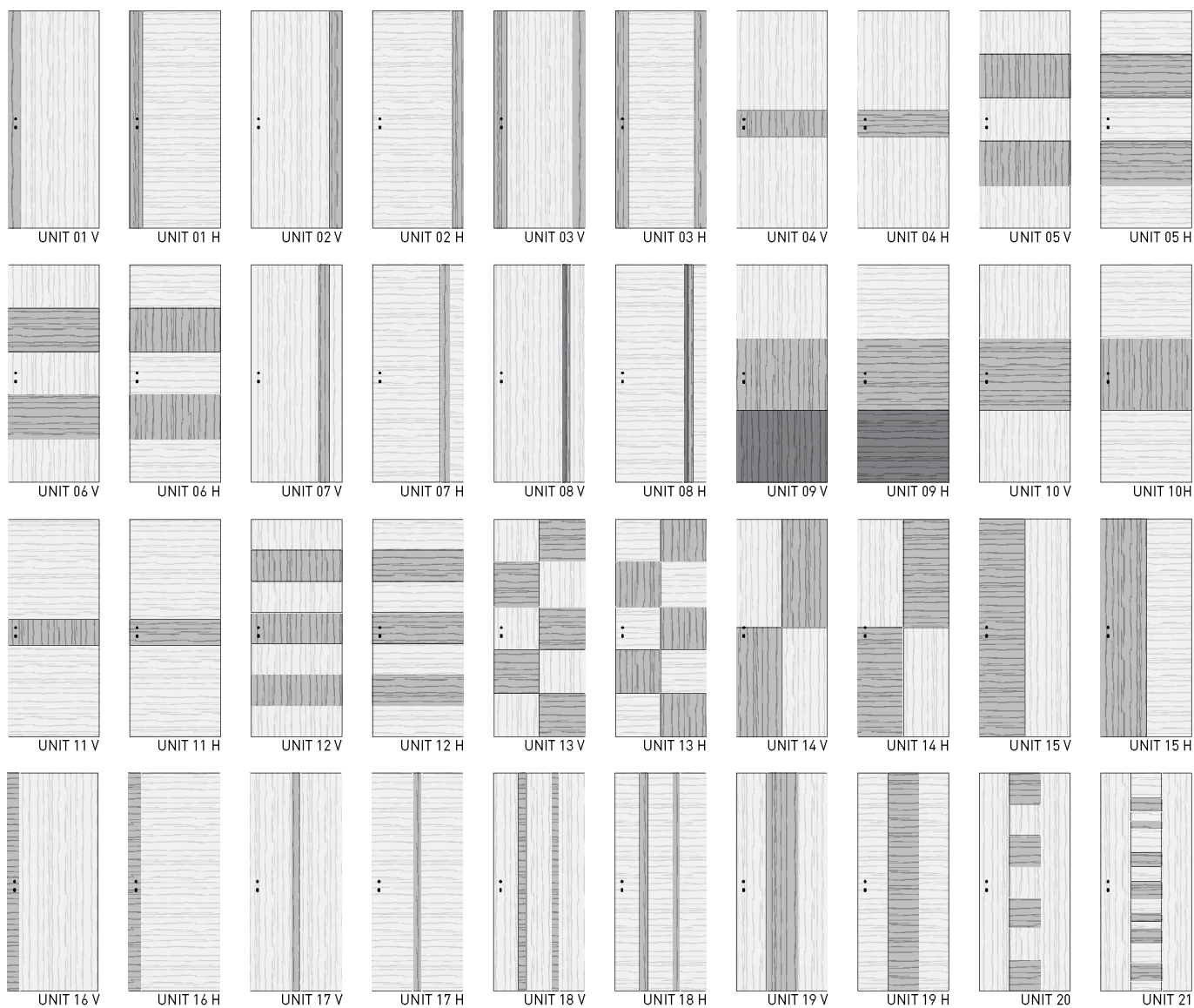


laminált többszínű intarziás ajtó

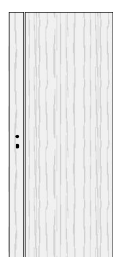
Az intarziás típus azon változata, aminek felületén kettő- vagy háromszínű laminátum-kombinációt alkalmazunk. Izgalmas felületek létrehozására nyílik lehetőség, az előbbieken leírt szerkesztési szabályok itt is érvényesek. Az intarzia mindössze 1 cm keskeny is lehet, de egymás közelében minimum 5 cm távolságra helyezkedhetnek el és egymást nem keresztezhetik.



A piktogramokról leolvasható, hogy az adott modellekből milyen technikai típusok készülhetnek.



laminált fémintarziás ajtó



FUSION 01 V



FUSION 01 H



FUSION 02 V



FUSION 02 H



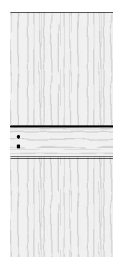
FUSION 03 V



FUSION 03 H



FUSION 04 V



FUSION 04 H



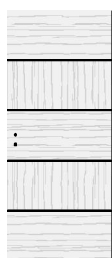
FUSION 05 V



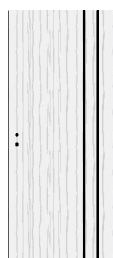
FUSION 05 H



FUSION 06 V



FUSION 06 H



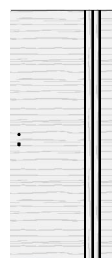
FUSION 07 V



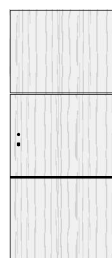
FUSION 07 H



FUSION 08 V



FUSION 08 H



FUSION 09 V



FUSION 09 H



FUSION 10 V



FUSION 10 H



FUSION 11 V



FUSION 11 H



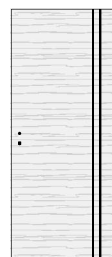
FUSION 12 V



FUSION 12 H



FUSION 13 V



FUSION 13 H



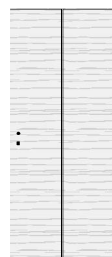
FUSION 14 V



FUSION 14 H



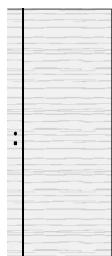
FUSION 15 V



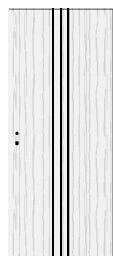
FUSION 15 H



FUSION 16 V



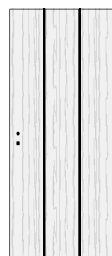
FUSION 16 H



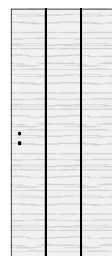
FUSION 17 V



FUSION 17 H



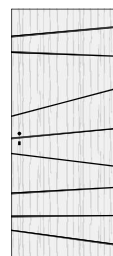
FUSION 18 V



FUSION 18 H



FUSION 19



FUSION 20



Ebben a típusban a valódi fémbevonatú intarzia a laminátummal egy síkban helyezkedik el, és az ajtó valódi szerkezeti eleme, nem utólagos díszítés.

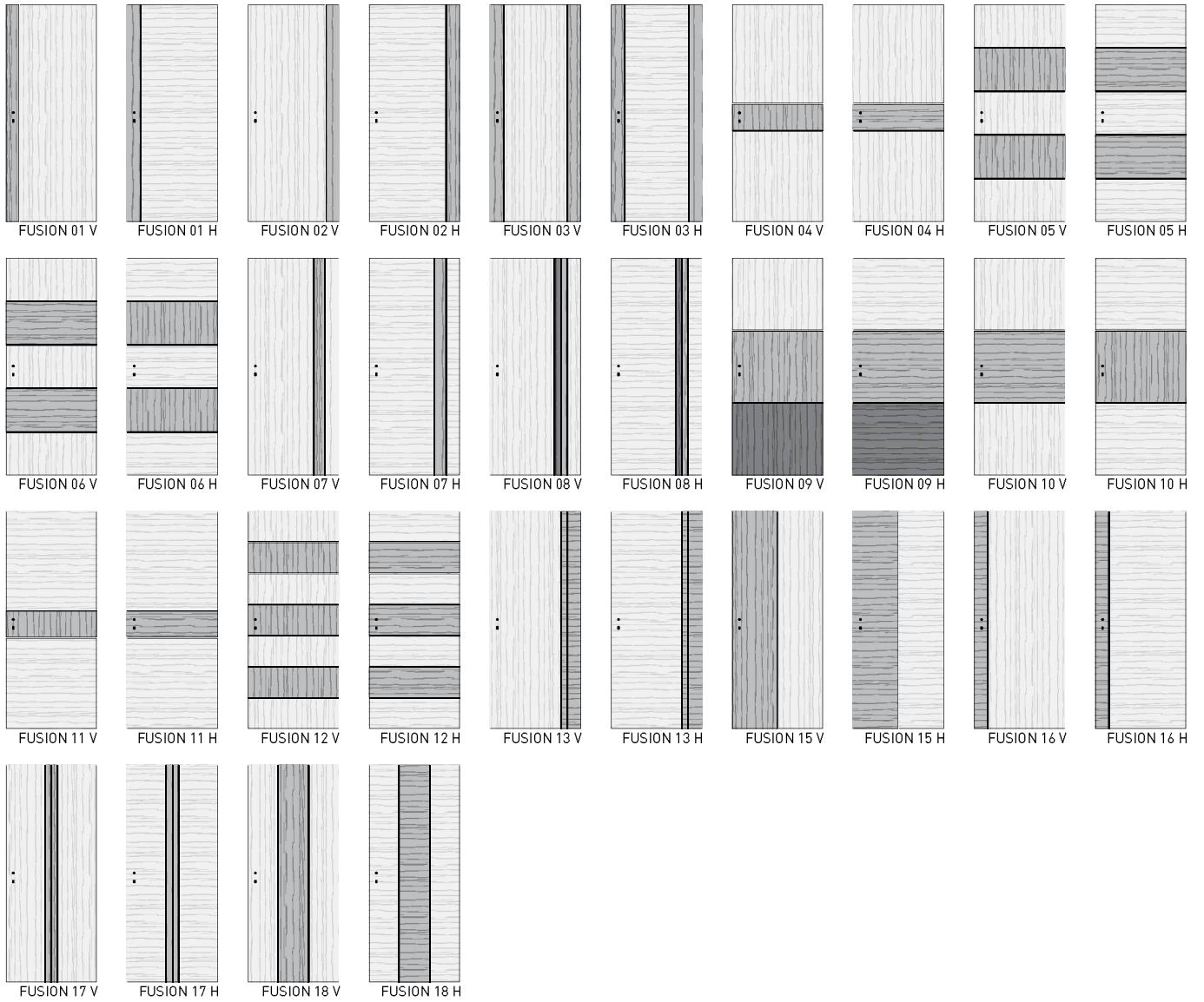
2014-től a fémcsík 1 és 10 cm között szabadon változtatható, sőt a fémcsík helyett akár színes HPL felületekkel is dolgozhatunk. Készülhet zárt és élre kifutó változatban is, ezért sokféle módon használható, dekoratív, ugyanakkor kedvező árú díszítőelem.

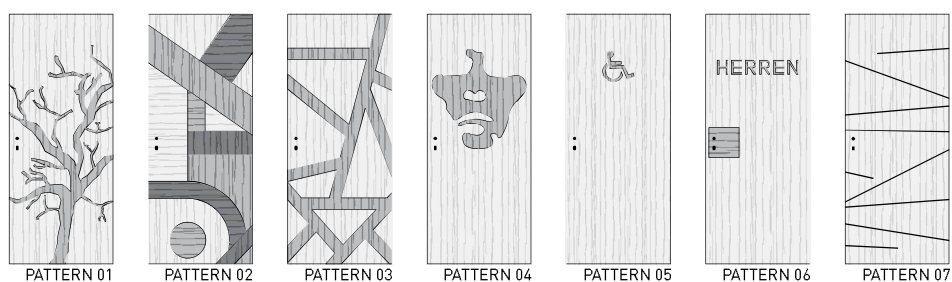


laminált többszínű fémintarziás ajtó

A két-háromféle laminátum kombinációjából egyedi, mozgalmass felületeket alkothatunk, amit a valódi fémbevonatú intarzia csíkokkal – jelentős többletköltség nélkül – még kifinomultabbá tehetünk.



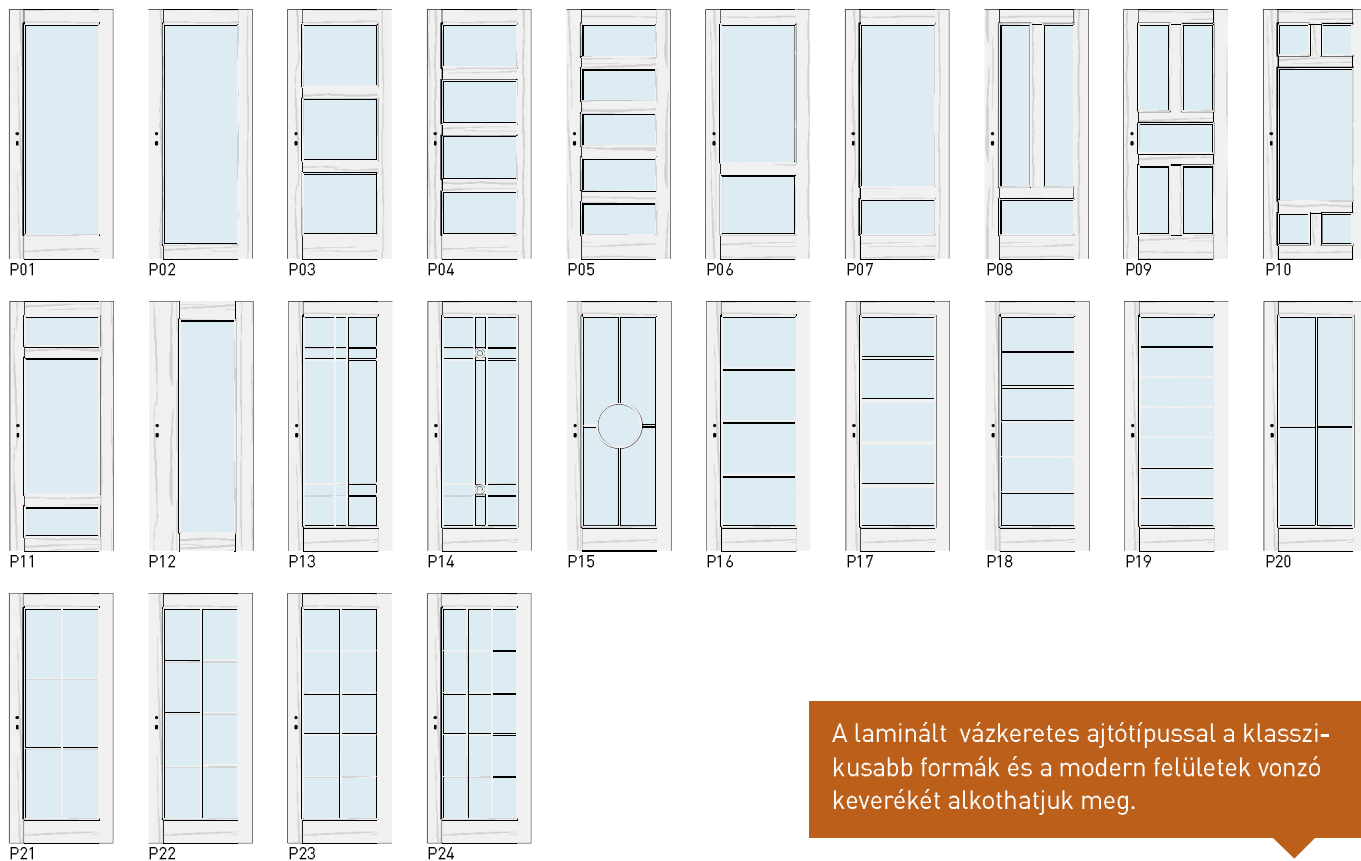




laminált mintaintarziás ajtó

Friss, innovatív technológiával készülő ajtótípus, mely új távlatokat nyit a design területén. A termék teljesen egyedi kivitelű, igazi műalkotásként járulhat hozzá a helyiség arculatához. Speciális, sarkos vágási technikánkkal lehetővé válik az 5 mm vastag laminált lemezünkől bármilyen grafikai programmal megrajzolt intarzia képzése, legyen az felirat, ábra vagy kompozíció. A képzelet szárnyalásának a költségek sem szabnak határt, mivel a kifinomult technológia elérhető áron áll rendelkezésre.





A laminált vázkeretes ajtótípussal a klasszikusabb formák és a modern felületek vonzó keverékét alkothatjuk meg.

laminált vázkeretes ajtó

A nagy, egybefüggő betéteket vázkeret fogja körbe. Az egy vagy több betét függőleges és vízszintes oldalú négyszög lehet. Mivel a betéteket elválasztó csapok külön egységek, a szálirányuk tetszés szerint változhat. A betét üveg vagy 1 cm vastag összeforgatott laminált lemez, üvegszorító lécc körbeszegéssel. Az üvegre vagy betétre rátétléc kerülhet, melyek csomóponti találkozására megoldható gérbe vágással ill. alacsonyabb és magasabb lécek egymásnak ütköztetésével.



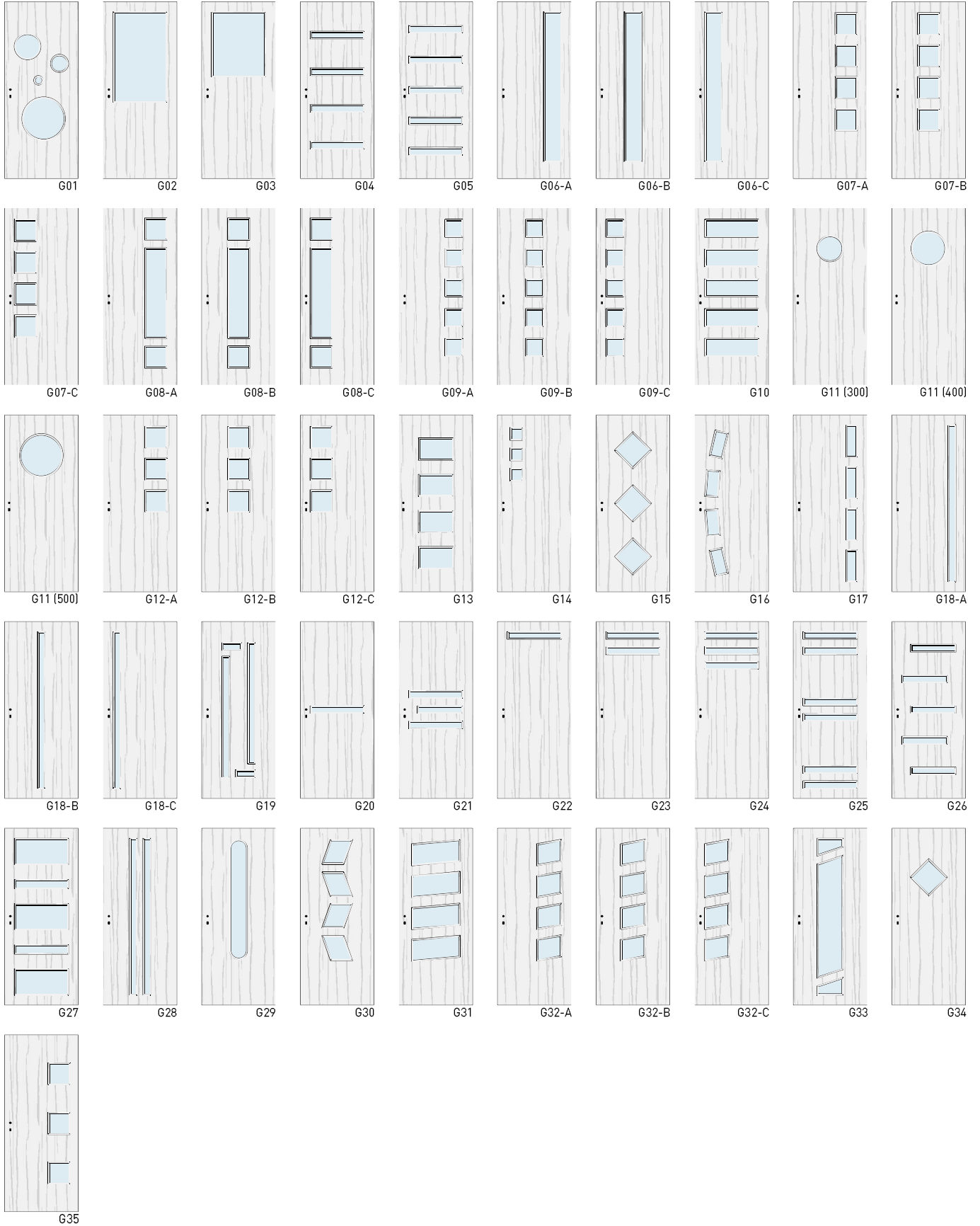
laminált kisüveges ajtó

A síkfelületű, teli ajtólapon utólag kivágásokat készítünk, ezek alakja lehet négyzet, téglalap, kör, ellipszis, rombusz vagy paralelogramma. A kivágások mérete egészen addig növelhető, míg a megmaradó lap merevsége biztosított. A kivágásba kerülhet üveg, vagy két összeforgatott laminátumból készült 10 mm vastag betét.

Szegése üvegszorító léccel történik, az egyenesek az ajtó színével megegyező fóliával készülnek, az íves vonalúak egyszínű festett felületűek.

Az üveggialakítással készülő ajtók a lakás valódi díszéivé válhatnak. Több-kevesebb fényt engednek át, egyszerre összekötik és elválasztják a tereket. Különösen fontos a helyiségek funkcióját szem előtt tartva kiválasztani az üvegfelületek méretét és mintázatát.







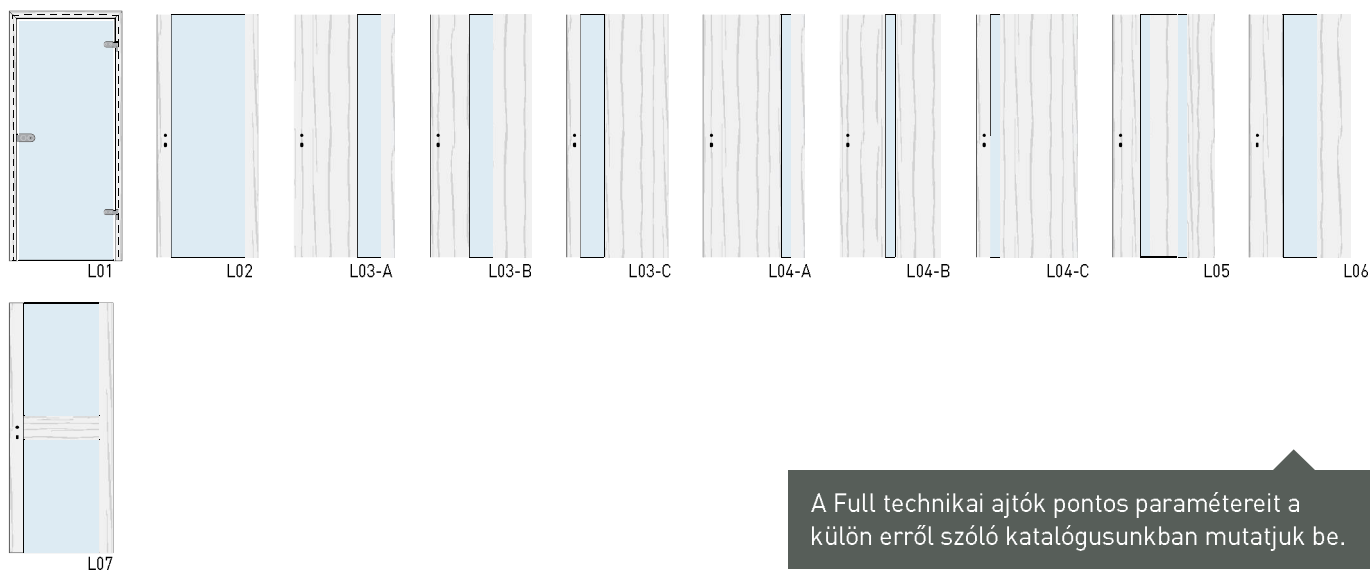
laminált edzett üveges ajtó

A 8 mm-es edzett üveg frízzel való kombinálása lehetővé teszi az üvegfelületnek egészen a lap széléig történő kifuttatását alul-felül. Az üveg lehet egy nagy felületű, de készülhet több, keskenyebb üveg felhasználásával is.

A frízek száliránya lehet vízszintes illetve függőleges.

Az ajtólap készülhet teli edzett üveglapból is, ilyenkor speciális rozsdamentes vasalatot kap. A tok laminált felületű.

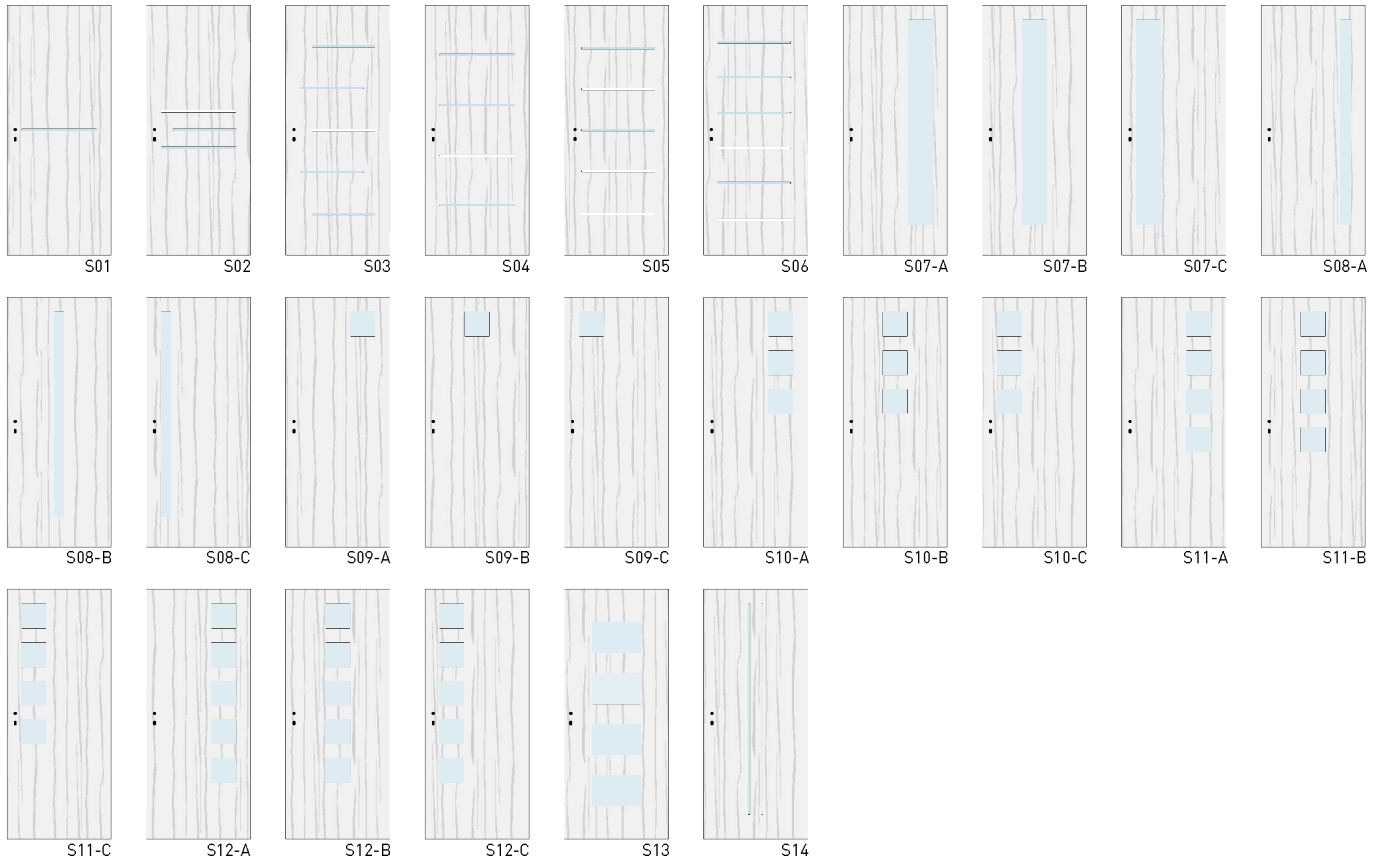
Az üveg lehet víztiszta, parszol, festett vagy homogén savmart, továbbá bármilyen mintázatra egy vagy két rétegben homokfújt.



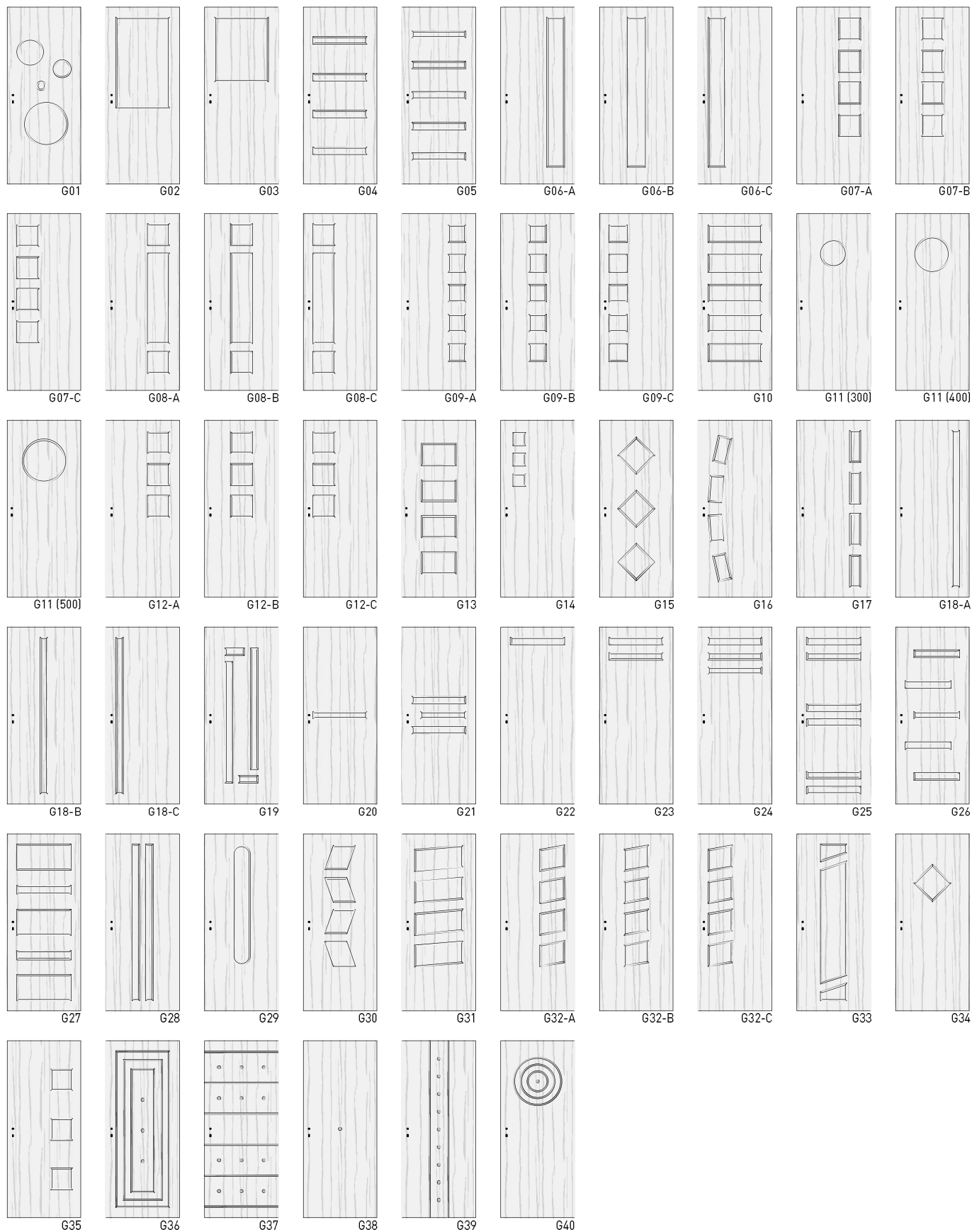
A Full technikai ajtók pontos paramétereit a külön erről szóló katalógusunkban mutatjuk be.

laminált síküveges ajtó

Egyik legutóbbi fejlesztésű, exkluzív termékünk. Ennél a típusnál az üveg lécz nélkül kerül az ajtólap felületébe, így az teljesen sík marad. Az üveg – igény esetén – laminátummal is helyettesíthető. Extra dizájnlehetőségeket rejtő, modern termék, korlátlanul variálható üvegmező elhelyezésekkel. Készülhet savmart, float, vagy parsol üveggel.



laminált rátétléces ajtó



A rátételes technológia költséghatékony és egyszerű, ámde látványos módja, hogy az ajtó sík felülete mélységi dimenziót kapjon.



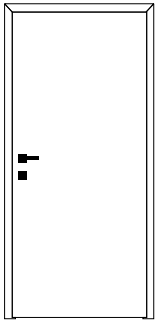
A teli síkfelületű ajtólapokra rátételekből különféle minták készülhetnek, új távlatokat nyitva az modern ajtók formavilágában.

A rátét lehet szélíg kifutó lécz illetve keret, vagy festett rátétidom, például félgömb vagy gúla. A rátétléc lehet az ajtóéval egyező vagy attól eltérő színű is. Egy fontos feltétel van csak: az ajtó ütközése záraskor biztosított legyen.

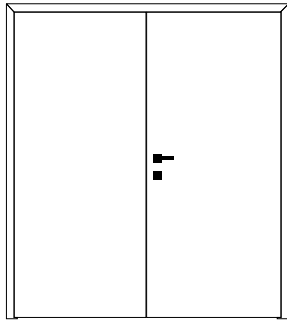


kivitelezési lehetőségek

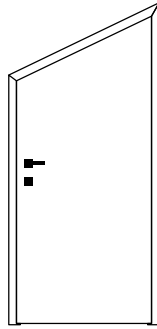
nyíló ajtók



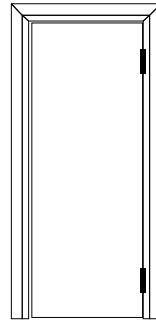
egyszárnyú ajtó



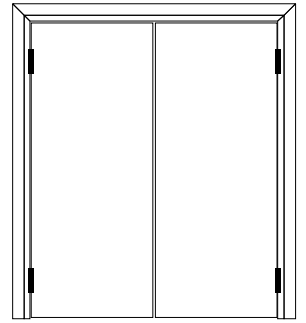
kétszárnyú ajtó



alakos ajtó

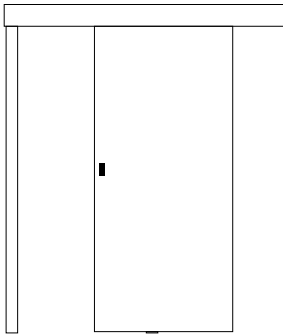


egyszárnyú lengőajtó

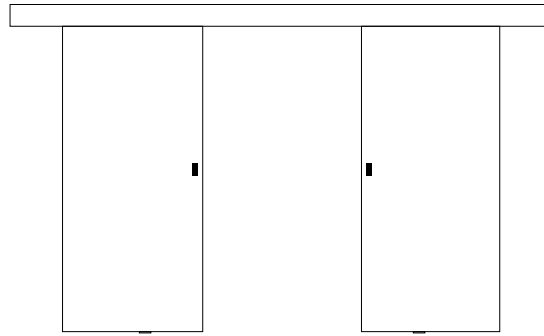


kétszárnyú lengőajtó

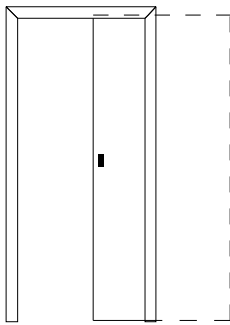
tolóajtók



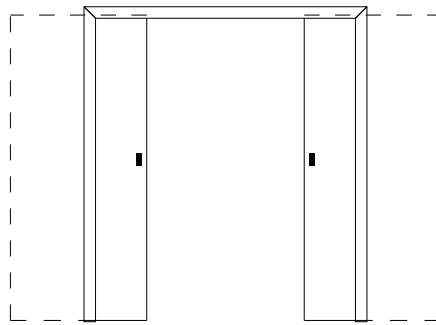
fal előtt futó egyszárnyú tolóajtó



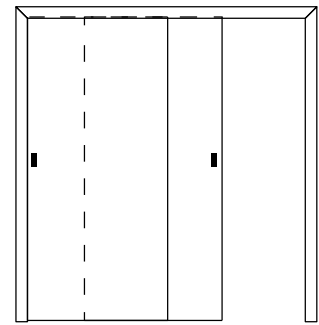
fal előtt futókétszárnyú tolóajtó



falban futó egyszárnyú tolóajtó

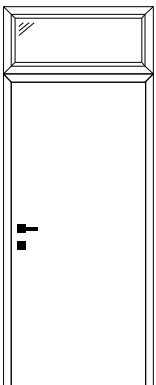


falban futó kétszárnyú tolóajtó

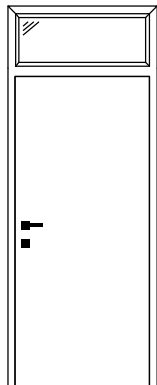


tokon belül tolódó tolóajtó

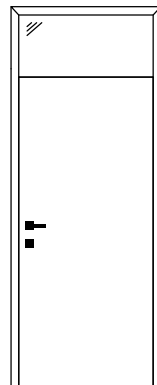
nyíló ajtók kiegészítő szerkezetekkel



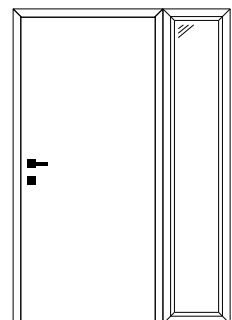
sorolt felülvilágító



tokosztós felülvilágító

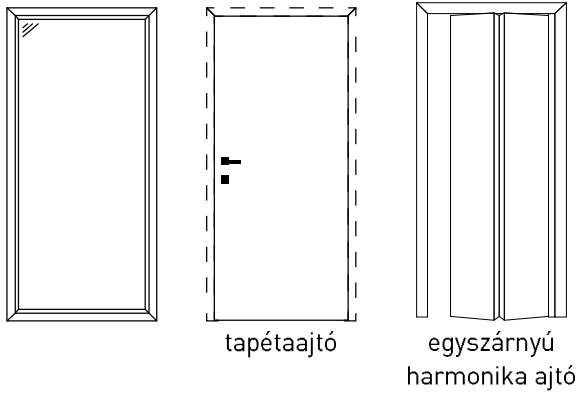


felső blendés

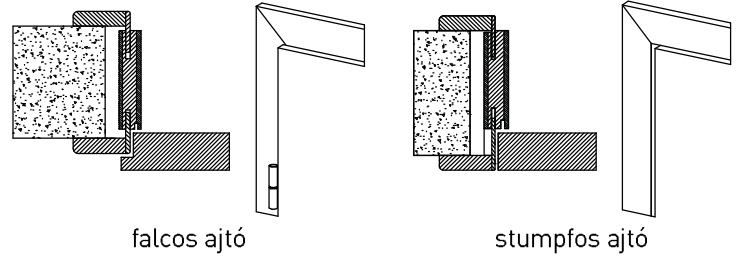


oldalvilágító

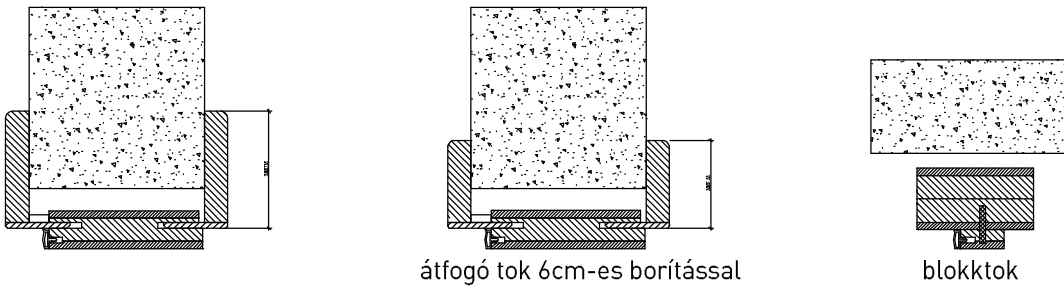
egyéb kialakítási lehetőségek



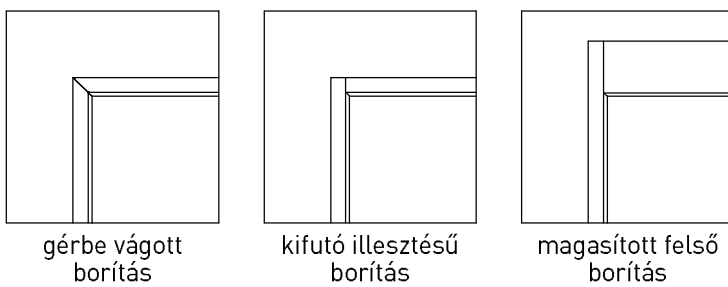
ajtólap és tok illesztési lehetőségek



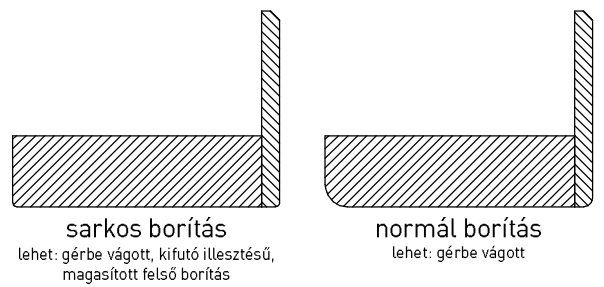
tok kialakítások



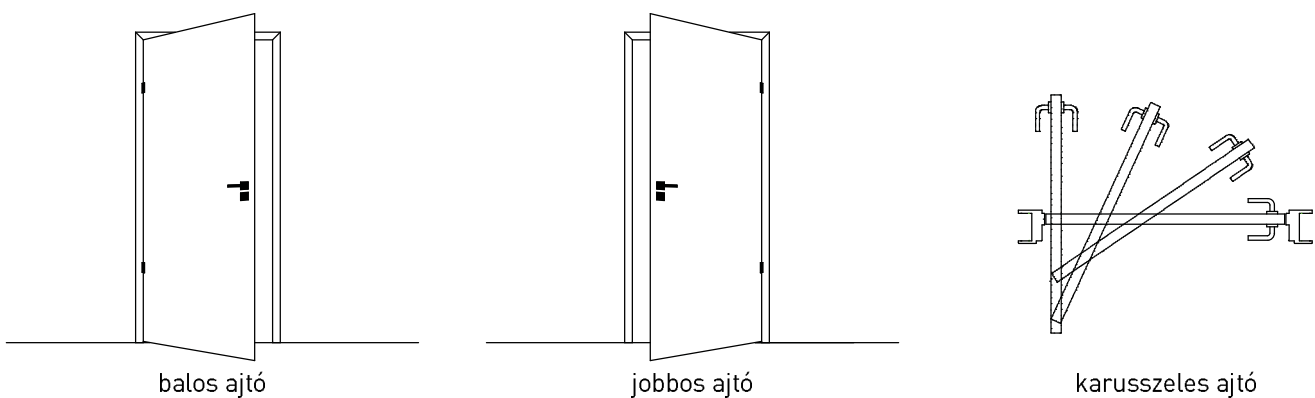
tokborítás illesztési lehetőségek



tokborítás típusok



nyitásirányok



ALAKOS AJTÓ

Előfordulhat, hogy bizonyos falfelületek nem teszik lehetővé a hagyományos, álló téglalap alakú nyílások elhelyezését. Ilyenkor lehet szükség a lehetőségekhez igazodó, egyedi kialakítású ajtókra. Leggyakrabban lépcsőfeljáró alatt, vagy tetőtérben, mindkét esetben a lap felső éle ferde, így követve a belső tér anatómiáját.

AUTOMATA KÜSZÖB

A korszerű ajtóknál, esztétikai és akadálymentesítési megfontolásból, egyre ritkább a hagyományos, ún. átlépő küszöb. Ehelyett, ha a helyiség funkciója megkívánja, az ajtólap aljába süllyesztett, láthatatlan automata küszöb teljesít szolgálatot. Az ajtó becsukásakor automatikusan ereszkedik a padlóra, és gumírozott felülete nagyfokú szigetelést biztosít.

CPL

(Continuous Pressing Laminate) Gyűjtőnév, a piac igényeinek megfelelően nagy színválasztékban és a funkciókhoz igazodva többféle kivittel készülő felület. A CPL felület gyártásakor a gyantát egy nagy hengerrel, folyamatosan préselik a hordozófelületre.

DEKORFÓLIA

A mai beltéri ajtó kínálat belépő szintű terméke, papírfólia felülettel. Az utóbbi években sokat fejlődött nyomdatechnikai megoldásoknak köszönhetően meglepően szép, élethű rajzolatú ajtók készülnek belőle. Az ajtók családjának legszerűkenyebb felületű tagja.

EGYEDI AJTÓ

A nyílászárók azon csoportja, melyek az ingatlan adottságaihoz igazodva, egyedi méretben és kivittel készülnek, a vevő, tervező igényei szerint.

FESTETT AJTÓ

A mai festett ajtók másképp készülnek, mint a régi, helyszínen mázoltak. A Full festett ajtói például, alapfólia és alapozó festés után, festőkamrában, festékszórós technikával nyerik el végső, kifinomult formájukat. Természetesen nem csak a megszokott fehér színben, hanem a RAL, vagy NCS skála bármelyik árnyalatában.

GÉRBE VÁGOTT

Nyílászáróknál leginkább a tokok, lécek gyártásánál használt módszer, amikor a keret illesztései 45 fokos szögben zárnak, hasonlóan a képkeretekhez.

HANGGÁTLÓ AJTÓ

Akkreditált laborban bevizsgált és minősített, a hang terjedését gátló nyílászáró. A Full hanggátló ajtajai akár 42 db hanggátlási tulajdonsággal rendelkezhetnek, természetesen erre a magas értékre elsősorban professzionális környezetben (stúdiók, orvosi rendelők, mozsobák stb.) van igény.

HDF

(High Density Fiberboard) Az MDF nagyobb térfogatsúlyú „testvére”, ezért akkor alkalmazzuk, amikor még nagyobb szilárdságra van szükségünk.

HPL

(High Pressure Laminate) A forgalomban lévő felületek legkeményebbike. Kifejezetten erős igénybevételű nyílászárók esetén használjuk (nedvestéri helyiségek, közintézmények stb).

KÖNNYÍTETT TÖMÖR FORGÁCSLAP

(VSP) Nagy merevségű, és szigetelő képességű alapanyag. Elsősorban magas mechanikai igénybevételű, projekt környezetben használják, ahol a papírrács, vagy UDF lap már nem elég erős.

KÖNNYÍTETT TÖMÖR MDF

(UDF) Habosított, könnyű szerkezetű MDF ajtómag alapanyag. Szigetelő képessége magasabb, mint a papírrácsé, de nem olyan nehéz, mint a forgácslap. Közepes mechanikai igénybevételre ideális választás.

MDF

(Medium Density Fiberboard) Az asztalosipar legnagyobb mennyiségben felhasznált faalapú alapanya. Jól alakítható, homogén anyag ezért alkalmazása nagyon széles körű, ráadásul gyártásánál a fa minden része feldolgozásra kerül, semmi nem vész kárba, ezért környezetbarátnak is tekinthető.

MELAMIN AKRIL LAMINÁTUM

A CPL felületnél is magasabb minőséget képviselő alapanyag, mivel gyártásánál a HPL lemezek erősebb préselési technikáját alkalmazzuk. Készülhet faforgács, MDF és HDF hordozóra is. A Full a legutóbbi, legellenállóbb, legjobb minőségű anyagot építi termékeibe.

PAPÍRRÁCS BETÉT

A modern ajtógyártás egyik legfontosabb alapanyaga, mely kis súlya és könnyű kezelhetősége, és ezekhez mérten nagy szilárdságot adó tulajdonságai miatt közkedvelt. Átlagos mechanikai igénybevételre tökéletesen megfelel.

RÖNTGEN AJTÓ

Radioaktív terhelésnek kitett helyiségek izoláló nyílászárója, melynek két oldala és tokja meghatározott vastagságú ólomlemezrel készül. Bevizsgálása beszerelés után, a helyszínen történik.

SZABVÁNY AJTÓ

Az ismert szabványok szerinti méretben készülő nyílászáró. Jelenleg Magyarországon az ajtóméretetek terén az alábbi szabványok vannak forgalomban: MSZ - magyar szabvány, DIN (német), Önorm (Osztrák), PN (lengyel), CSN (cseh) és STN (szlovák).

TŰZGÁTLÓ AJTÓ

Hazai és európai minősítő intézetek által tesztelt és bizonyítvánnyal ellátott nyílászárók, amik fő funkciója a tűz terjedésének adott ideig történő késleltetése, meggátlása. A Full azon kisszámú gyártók egyike, akik Magyarországon egyedi méretben készítenek ilyen ajtókat, melynek gyártását az ÉMI (Építésügyi Minőségellenőrző Intézet) rendszeresen ellenőrzi.

jelmagyarázat



33db

33 dB hanggátló ajtó



37db

37 dB hanggátló ajtó



42db

42 dB hanggátló ajtó



30perc

30 perces tűzgátló ajtó



röntgen ajtó



8 °C

klímatechnikai ajtó



nedvestéri ajtó



vizestéri ajtó