



18. fejezet  
Élzárók

## Típusok, méretek és kiszerezési egységek



Ömledékragasztók  
gépi felhordáshoz  
itt található:

**19.11**

### Színek

A Forest Hungary Kft. a hazai piacon forgalmazott laminált faforgácslap dekorokhoz igazodva dinamikusan fejleszti az élzáró kínálatát. A laminált faforgácslapokhoz megfelelő élzáró színek elfogadása szubjektív, ezért kérjük, hogy az általunk kiadott élzáró színminta kollekciót minden esetben próbálja hozzá a laminált laphoz.

### Műanyag élzárók

A műanyag élzárókat alap esetben, ragasztó nélküli (gépi) kivitelben kínáljuk, de igény esetén bármely típust, ragasztóval látjuk el. A műanyag élzárók vastagsága: 0,4 mm, 0,8 mm, 1,0 mm, 1,5 mm és 2,0 mm.



### Papírvázás élzárók

180 g/m<sup>2</sup> sűrűségű alappapírból készülő élfóliák, melyek jól megmunkálhatók és megfelelő szilárdsággal rendelkeznek az élzárási feladatokhoz. Valamennyi típusnál, raktárkészletről rendelhető a ragasztózott (kézi) és ragasztó nélküli (gépi) kivitel is.

### Szélességi és hosszúsági méretek

Élzáróink alapszélessége 21-23 mm. A 2,0 mm-es vastagságú termékeink közül majdnem az összes 42 mm-es szélességben is raktárról elérhető. Az egyedi szélességi méretek gyártási lehetőségeiről és határidejével kapcsolatban kollégáink adnak tájékoztatást. A papír alapú, ragasztó nélküli termékek 250-600 fm-es, a ragasztózottak 50-120 fm-es kiszerezési egységekben kaphatók. A műanyag élzárók közül a 0,4 mm vastag 100-400 fm-es, a 2 mm vastag pedig 25-100 fm-es tekercegekben kerül forgalomba. A 0,8 mm-es tekercek 75-200 fm élzáró anyagot tartalmaznak.

**Minden élzárónk elérhető tetszőleges hosszban** (tekercebontási díj ellenében).

A ragasztó felhordását valamennyi élzáró típusra vállaljuk.

### Környezet- és egészségvédelem

Az ABS és papírvázás élzárók alapanyaga nem tartalmaz sem klórt, sem halogén elemeket, teljes mértékben megfelel az Európai Unió környezetvédelmi előírásainak. Égése során mérgező anyagok nem szabadulnak fel. Normál tárolási körülmények között a termék stabil és semleges hatású, a bőrt nem irritálja, a felhasználóra semmilyen veszélyt nem jelent. A gyártásnál felhasznált lakkok és az előragasztó alacsony oldószer tartalmúak. (A fent említett környezetvédelmi kívánalmaknak a PVC alapú élzárók nem felelnek meg!)

180 g/m<sup>2</sup>-es papírvázás élzárók megfelelnek a DIN EN 717-2:1995-01. formaldehid kibocsátásra vonatkozó szabványnak. A szabvány által előírt határérték 3,5 mg/m<sup>2</sup> h, a 180 g/m<sup>2</sup>-es papírvázás élzáróké pedig 0,92 mg/m<sup>2</sup> h.

A termék felhasználása belső térben javasolt.



Honlapunkon megtalálhatók a termékekhez kapcsolódó vásárlói tájékoztatók:  
[www.foresteu.com/vasarloi-tajekoztatok](http://www.foresteu.com/vasarloi-tajekoztatok)



Honlapunkon folyamatosan aktualizált összefoglaló táblázatot és kereső felületet kínálunk:  
[www.foresteu.com/elzaro-kereso](http://www.foresteu.com/elzaro-kereso)

## Online élzárókereső • Naprakész megfelelőségi táblázatok



Folyamatosan aktualizált élzáró kínálatunk teljes választékáról a [www.foresteu.com](http://www.foresteu.com) oldalunkon naprakész információkat adunk. A főoldalról egy kattintással elérhető **ÉLZÁRÓ KERESŐ** modul segítségével könnyedén kereshető a megfelelő élananyag. A megfelelő élzáró kiválasztása az alábbi kétféle módon történhet:

**1. Bútorlap gyártó szerint:** A bútorlap gyártójának és a laptermék kódjának kiválasztása után tovább szűrhetünk az alternatívaként feldobott élananyagok között. A kiválasztott színazonos élananyag – raktárkészletünkről elérhető – alapanyagáról, vastagságáról és szélességéről aktuális információt ad a keresési felület.

**2. Élzáró cikkszám alapján:** Élzáróink cikkszámának első 5 karaktere pontosan meghatározza a termék szín és felület típusát. A kereső felület második fülébe a cikkszám részlet beírása után naprakész információt kapunk az adott típusú élananyagból elérhető alapanyagokról, vastagságokról és szélességekről.

**Élzáró keresés**

Bútorlap gyártó szerint: EGGER KOLLEKCIÓ  
Cikkszám szerint: H1400 ST36

**Keresés gyártó szerint**

Gyártó: EGGER KOLLEKCIÓ  
Szín: H1400 ST36

Alapanyag: MŰANYAG / ABS ÉLZÁRÓ  
Vastagság: 0,4 mm  
Szélesség: 23 mm

30979214230 - ABS ÉLZÁRÓ EGGER 0,4x23mm E\_H1400 ST36 ATTIC WOOD  
Anyag: MŰANYAG, Szín: E\_H1400 ST36 Attic Wood, Méret: 0,4 mm / 23 mm

**Élzáró keresés**

Bútorlap gyártó szerint: FALCO  
Cikkszám szerint: 4410

**Keresés cikkszám alapján**

Cikkszám: 4410

Gyártó: FALCO KOLLEKCIÓ - 468 FS15  
KASTAMONI KOLLEKCIÓ - A332 PS17

Alapanyag: MŰANYAG / ABS ÉLZÁRÓ  
Vastagság: 0,4 mm  
Szélesség: 21 mm

34410212210 - ABS ÉLZÁRÓ STAR 0,4x21mm F\_468 FS15 OLASZ ALMA  
Anyag: MŰANYAG, Szín: F\_468 FS15 OLASZ ALMA, Méret: 0,4 mm / 21 mm



## Élfurnérok és éllécek

## Gőzölt bükk



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
nincs	BN+CSISZ	22	33390811220
van	HOR+CSISZ	22	33390811221

élléc	
méret (mm)	cikkszám
2,0/24	33390851240
2,0/42	33390851420

## Amerikai cseresznye



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
nincs	BN+CSISZ	22	33790811220
		42	33790811420
van	HOR+CSISZ	22	33790811221

élléc	
méret (mm)	cikkszám
2,0/24	33790851240

## Európai juhar



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
nincs	BN+CSISZ	22	34395811220
van	HOR+CSISZ	22	34395811221

## Kőris



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
nincs	HOV+CSISZ	22	34590811220
van	HOR+CSISZ	22	34590811221

## Amerikai tölgy



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
nincs	HOV+CSISZ	22	34990811220
van	HOR+CSISZ	22	34990811221
		42	34990811421

élléc	
méret (mm)	cikkszám
2,0/24	34990851240
2,0/42	34990851420

## Lucfenyő



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
van	HOR+CSISZ	22	35380811221

## Erdei fenyő



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
nincs	HOV+CSISZ	22	35390811220
van	HOR+CSISZ	22	35390811221

élléc	
méret (mm)	cikkszám
2,0/24	35390851240
2,0/42	35390851420

## Amerikai dió



élfurnér			
ragasztózás	típus	szélesség (mm)	cikkszám
nincs	HOV+CSISZ	22	35690811220
van	HOR+CSISZ	22	35690811221

BN+CSISZ: Bevonat nélkül (gépi élfurnér), csiszolt kivitelben

HOV+CSISZ: 90 g/m<sup>2</sup> ragasztó bevonattal, nagyipari felhasználáshoz élzárógéppel, csiszolt kivitelben

HOR+CSISZ: 250 g/m<sup>2</sup> ragasztó bevonattal, kisipari felhasználáshoz, csiszolt kivitelben