



# Profilfa Kft.

Minőségi lambéria, hajópadló, gyalult áruk

Telephely: 8360 Keszthely, Külső Zsidi út 2.  
Levelezési cím: H-8362 Keszthely 2, Pf.19.  
Adószám: 10445725-2-20 EU adósz.: HU 10445725  
Cégjegyzékszám: 20-09-060346  
Mobil: +36 30 204 1646

## Kerítésléc használati útmutató

### Kerítésléc méretek:

vastagság:	19 mm.
szélesség:	90 mm.
hosszúság:	500/800/900/1000/1100/1200 mm
Fafaj:	Bükk, natúr.

### Kerítés léceink anyagaink felületkezelése, beépítése, minőségének biztosítása:

Felületkezelés nélküli, műszárított, natúr fehér Bükk!

Használat előtt mindenképp felületkezelní kell olyan felületkezelő anyagokkal, melyek megóvják a faanyagot a káros UV sugárzástól, gomba és rovarkárosítástól, és meggátolják a nedvesség bármínemű bejutását a faanyagba.

A fa természetes tulajdonsága a geszt, nem hiba, nem sérülés, hozzátartozik a fa megjelenéséhez.

Az időjárás hatására a fának természetes mozgása van (eső, napsütés).

Íves elemeknél, a megmunkálás során enyhe bmaródás fordulhat elő. Csiszolópapírral az egyenetlen felület egyenletessé tehető.

Az elem éleit bütü védő anyaggal kell kezelni, mely meggátolja a szálirányú nedvességfelvételt, a repedésképződést. Mivel a kész kerítéslécek nem felületkezelték, felszerelésük ELŐTT egyszeri favédőszeres, kétszeri UV- és időjárásálló felületkezelő szerrel kezeljük. A kerítéselem minden oldalát és élét le kell kezelni.

Az ilyenkor kialakuló esetleges túlfolyások ecsettel könnyen eldolozhatók és megszüntethetők a foltosodások.

Kültéri építmények esetében fontos a gombák és rovarok elleni védelem. A fa mérete, nedvességtartalma és hő hatására változik. Ma már léteznek a fa alakváltozását követő rugalmas festékek is.

Favédő szerek : megelőzik a növényi és állati kártevők tevékenységét.

A felület kezelését minden esetben a felszerelés előtt kell végrehajtani. A felületkezelést és felszerelést ne szélsőséges időjárási körülmények ( eső, hó, fagy, kánikula, erős napsütés) alatt végezzük!!

Front kerítésnek, belső elválasztó kerítésnek, terasz kerítésnek, kutya kerítésnek egyaránt ajánljuk.

Felhasználás előtt mindenképpen olvassa át a honlapunkon található tudástárunkat, felhasználói útmutatói dokumentumokat.