



BELSŐÉPÍTÉSZET

TÁBLÁSÍTOTT FALAPOK

Lombos fák



TARTALOM

Lombos fákból készült táblásított falapok

Eurowood 1-rétegű

- 6 | Tölgy A/B toldásmentes
- 8 | Tölgy A/B hosszoldott
- 10 | Rusztikus tölgy A/B toldásmentes
- 12 | Gőzölt bükk A/B toldásmentes
- 14 | Gőzölt bükk A/B hosszoldott
- 16 | Bükk álgesztes A/B toldásmentes
- 18 | Éger A/B toldásmentes
- 20 | Éger A/B hosszoldott
- 22 | Juhar A/B toldásmentes
- 24 | Nyírfa A/B toldásmentes
- 26 | Nyírfa A/B hosszoldott
- 28 | Fekete dió A/B toldásmentes

Eurowood 3-rétegű

- 30 | Tölgy A/B toldásmentes
- 32 | Gőzölt bükk A/B toldásmentes
- 34 | Bükk álgesztes A/B toldásmentes
- 36 | Éger A/B toldásmentes
- 38 | Juhar A/B toldásmentes
- 40 | Nyírfa A/B toldásmentes

Lauterbacher 3-rétegű

- 42 | Rusztikus tölgy A/B toldásmentes

Gmeiner 1-rétegű

Lépcsőburkoló lapok

- 43 | TopStar európai tölgy A/C
- 43 | CountryStar Európai tölgy
- 44 | DesignStar Európai tölgy
- 44 | TopStar Bükk A/C

Impresszum:

JAF Holz Ungarn Kft. 2330 Dunaharaszti Jedlik Ányos út 28.

A nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk. A katalógusban szereplő felületi színek a valóságtól eltérőek lehetnek.



Összességében véve ... a legjobb választás

A mi márkánk. A mi szavunk.

A kocka el van vetve – büszkén mutatjuk be Eurowood táblásított lapjainkat. Ezzel az exkluzív választékkal soha nem kockáztat, ellenkezőleg: mindig garantált, hogy a legjobb minőségű csúcskategóriás termékekkel dolgozik. Ehhez a fa szakértőjeként szerzett több évtizedes tapasztalatunkat használtuk fel.

A természet kincse

A tömör fa lapok tisztán fából készülnek, és ahogy a természetes erőforrások, fenntarthatóak, egyedülállóak, valamint kiváló minőségűek. Akár asztallap, akár munkalap, bútor vagy front – ezek a tömörfa lapok pozitívan hatnak a helyiség klímájára. Ez teszi a tömör falapokat valódi természetes kincsé.

A minőség garántálva

Követelményünk: legjobb minőség a gyártástól a raktározásig. Akár egy rétegű, akár három rétegű tömör táblásított falap – választékunkhoz kizárólag kiváló minőségű lombos fákat használunk fel válogatott fűrészáruból. A modern gyártó berendezések, valamint a kíméletes eljárások a kiváló minőség garanciái, a tárolás a legmagasabb fokú normák szerint történik. Raktárunkat egyenként fóliázva, jól védve hagyja el minden táblásított lap.

Mindig elérhető.

Eurowood tömör fa táblásított lapjaink minden kirendeltségünkön elérhetőek.





Eurowood tömör táblásított falap

A tömör táblásított falap a szó legszorosabb értelmében egy darab természet. 100 százalékban fából készítve a természetes alapanyag pozitív tulajdonságaival rendelkeznek: hosszú élettartamúak és fenntarthatóak, meleget, kellemes lakókörnyezetet és minden helyiségnek karaktert közvetítenek és a mindennapok használati nyomaival generációkon keresztül valódi kísérőkké válnak.

Kiváló minőségű & stabil

A tömör táblásított falapok különösen stabilak, kompaktak és erősek. Ez teszi azokat a felhasználás számos területén ideális jelöltté – a belsőépítészetben és a bútorgyártásban is.

A lapok mindkét oldala csiszolt, így egyedi igényekhez is igazodnak, olajozhatóak, viaszolhatóak, lazúrozhatóak és lakkozhatóak.

1-rétegű táblásított falap

Az egyrétegű táblásított falapok a tömör faipari alapanyagok közé tartoznak. Párhuzamosan egymáshoz ragasztott lamellákból állnak.

Felhasználás: többnyire vízszintes felületeken;

Fő alkalmazási módja asztalok, munkafelületek & tömör fa bútorok esetében.

Kivitel: toldásmentes, vagy hosszított

- > A lamellák ragasztása kiváló.
- > A laponként azonos lamella szélesség garantálja a feszültségmentes felületet.

3-rétegű táblásított falap

A több rétegű táblásított falapok a több rétegű, kereszt irányú ragasztásnak köszönhetően formastabilak és mérettartóak. Kellemes környezetéről, valamint meghittségről gondoskodnak.

Használat: A 3 rétegű táblásított falapok kevésbé hajlamosak a vete-medésre, ezért főleg frontokhoz használják őket. További alkalmazás: tömörfa bútorok.

> EN 13353 szabvány szerinti besorolás

SWP/1: Táblásított falapok nem teherhordó szerkezetként, száraz helyen

SWP/2: Táblásított falapok nem teherhordó szerkezetként, nedves helyen

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Tölgy A/B toldásmentes



Fafaj	Tölgy
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, laponként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
26/20	1 000	1 250	30	1 600	1 250
26/20	1 200	1 250	30	2 000	1 250
26/20	1 400	1 250	30	2 450	1 250
26/20	1 600	1 250	40	1 000	1 250
26/20	1 800	1 250	40	1 200	1 250
26/20	2 000	1 250	40	1 400	1 250
26/20	2 250	1 250	40	1 800	1 250
26/20	2 450	1 250	40	2 000	1 250
26/20	2 750	1 250	40	2 450	1 250
26/20	3 000	1 250	40	3 000	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a tölgy jellemző, világosbarnától a sötétbarnáig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Tölgy A/B toldásmentes

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Tölgy A/B hosszoldott



Fafaj	Tölgy
Minőség	A/B
Lamella	hosszoldott
Lamella szélesség	40 – 70 mm, laponként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	4 200	1 250
26	4 200	1 250
30	4 200	1 250
40	4 200	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a tölgy jellemző, világosbarnától a sötétbarnáig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Tölgy A/B hosszoldott

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Rusztikus tölgy A/B toldásmentes



Fafaj	Rusztikus tölgy
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
26/20	1 000	1 250	40	1 000	1 250
26/20	1 200	1 250	40	1 200	1 250
26/20	1 400	1 250	40	1 400	1 250
26/20	1 600	1 250	40	1 800	1 250
26/20	1 800	1 250	40	2 000	1 250
26/20	2 000	1 250	40	2 450	1 250
26/20	2 250	1 250	40	3 000	1 250
26/20	2 450	1 250			
26/20	2 750	1 250			
26/20	3 000	1 250			

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a tölgy jellemző, világosbarnától a sötétbarnáig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Rusztikus tölgy A/B toldásmentes

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Gőzölt bükk A/B toldásmentes



Fafaj	Gőzölt bükk
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]	Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
26/20	1 000	1 250	30	2 450	1 250
26/20	1 200	1 250	40	1 400	1 250
26/20	1 400	1 250	40	2 000	1 250
26/20	1 600	1 250	40	2 450	1 250
26/20	1 800	1 250	40	3 000	1 250
26/20	2 000	1 250			
26/20	2 250	1 250			
26/20	2 450	1 250			
26/20	2 750	1 250			
26/20	3 000	1 250			

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a bükk jellemző, vöröses karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Gőzölt bükk A/B toldásmentes

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Gőzölt bükk A/B hosszoldott



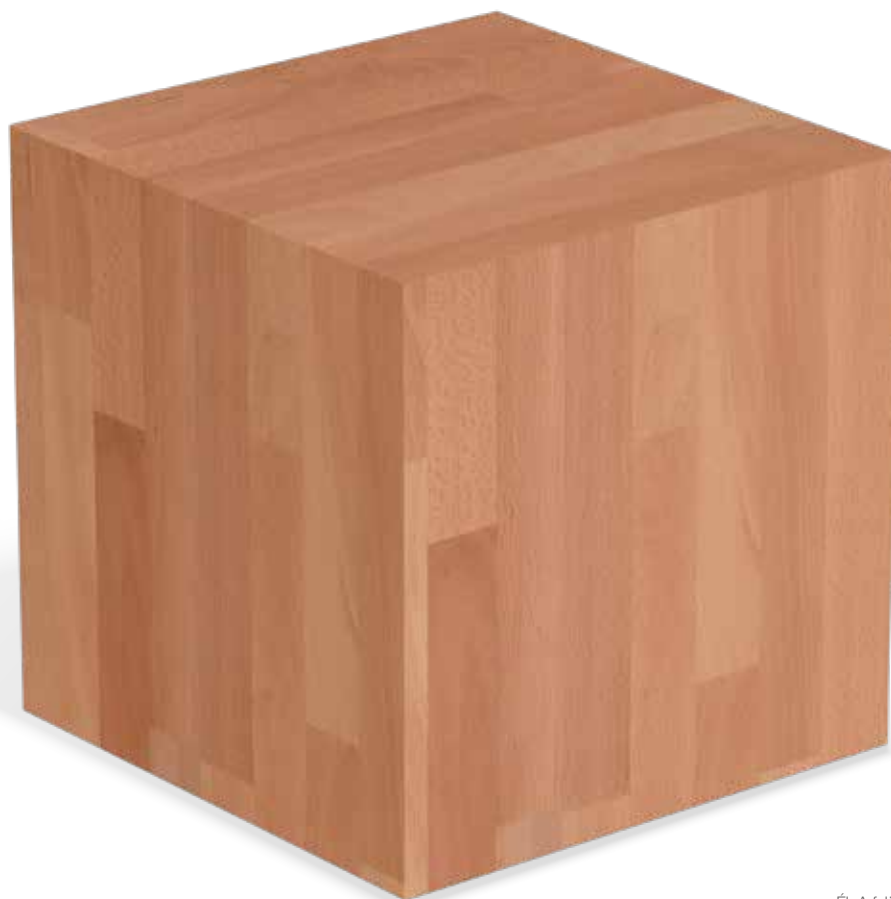
Fafaj	Gőzölt bükk
Minőség	A/B
Lamella	hossztoldott
Lamella szélesség	40 – 70 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	4 200	1 250
26	4 200	1 250
30	4 200	1 250
40	4 200	1 250

A fa legjobb oldala

A bútort igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a bükk jellemző, vöröses karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Gőzölt bükk A/B hosszoldott

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Bükk álgesztes gőzölt A/B toldásmentes



Fafaj	Bükk álgesztes gőzölt
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 200	1 250
20	1 600	1 250
20	2 000	1 250
20	2 450	1 250
20	3 000	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a bükk jellemző, vöröses karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Bükk álgesztes gőzölt A/B toldásmentes

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Éger A/B toldásmentes



Fafaj	Éger
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 200	1 250
20	1 600	1 250
20	2 000	1 250
20	2 450	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a éger jellemző, vöröses-fehértől a sárgászörszig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Éger A/B toldásmentes

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Éger A/B hosszoldott



Fafaj	Éger
Minőség	A/B
Lamella	hosszoldott
Lamella szélesség	40 – 70 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	4 200	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint az éger jellemző, vöröses-fehértől a sárgásvörösig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Éger A/B hosszoldott

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Juhar A/B toldásmentes



Fafaj	juhar
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 200	1 250
20	1 600	1 250
20	2 000	1 250
20	2 450	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a juhar jellemző, sárgásfehértől a fehérig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Juhar A/B toldásmentes

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Nyírfa A/B toldásmentes



Fafaj	Nyírfa
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 200	1 250
20	1 600	1 250
20	2 000	1 250
20	2 450	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a nyírfa jellemző, halvány sárgától a vöröses-fehérig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Nyírfa A/B toldásmentes

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Nyírfa A/B hosszoldott



Fafaj	Nyír
Minőség	A/B
Lamella	hosszoldott
Lamella szélesség	40 – 70 mm, lemezenként egységes
Felület	mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	4 200	1 250

A fa legjobb oldala

A bútort igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a nyírfa jellemző, halvány sárgától a vöröses-fehérig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Nyír A/B hosszoldott

Eurowood 1-rétegű táblásított falap

Fekete dió A/B toldásmentes



Fafaj	Fekete dió
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	46 – 52 mm, lemezenként egységes
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fa nedvessége	8 % ± 2 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/1
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D3 a DIN EN 204 szerint
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 200	1 250
20	1 600	1 250
20	2 000	1 250
20	2 450	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a fekete dió jellemző, sötétbarna karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Fekete dió A/B toldásmentes

Eurowood 3-rétegű táblásított falap

Tölgy A/B toldásmentes



Fafaj	Tölgy
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	71 mm
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fedőréteg	5 mm
Felépítés	szimmetrikus, 5 – 10 – 5 mm
Fa nedvessége	10 % ± 3 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/2
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	AW100
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 250	1 250
20	1 650	1 250
20	2 050	1 250
20	2 300	1 250
20	2 500	1 250
20	3 000	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a tölgy jellemző, világosbarnától a sötétbarnáig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Tölgy A/B toldásmentes

Eurowood 3-rétegű táblásított falap

Gőzölt bükk A/B toldásmentes



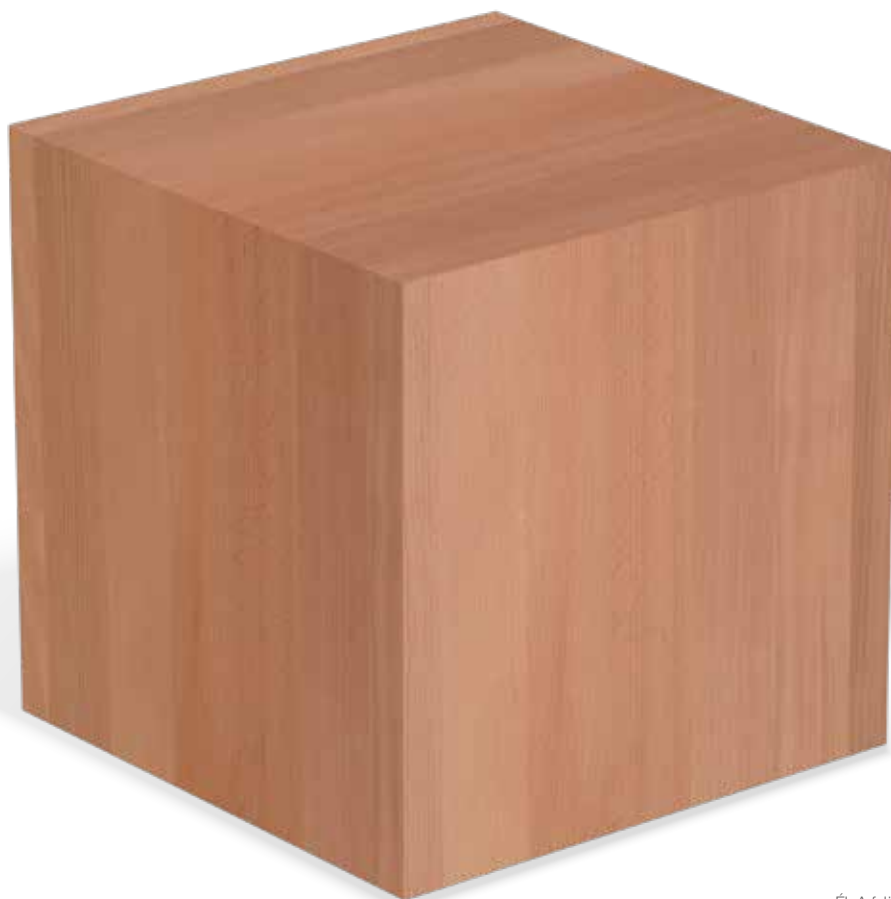
Fafaj	Gőzölt bükk
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	71 mm
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fedőréteg	5 mm
Felépítés	szimmetrikus, 5 – 10 – 5 mm
Fa nedvessége	10 % ± 3 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/2
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	IF20
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 250	1 250
20	1 650	1 250
20	2 050	1 250
20	2 300	1 250
20	2 500	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a bükk jellemző, vöröses karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Gőzölt bükk A/B toldásmentes

Eurowood 3-rétegű táblásított falap

Bükk álgesztes gőzölt A/B toldásmentes



Fafaj	Bükk álgesztes gőzölt
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	71 mm
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fedőréteg	5 mm
Felépítés	szimmetrikus, 5 – 10 – 5 mm
Fa nedvessége	10 % ± 3 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/2
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	IF20
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 250	1 250
20	1 650	1 250
20	2 050	1 250
20	2 300	1 250
20	2 500	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a bükk jellemző, vöröses karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Bükk álgesztes gőzölt A/B toldásmentes

Eurowood 3-rétegű táblásított falap

Éger A/B toldásmentes



Fafaj	Éger
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	71 mm
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fedőréteg	5 mm
Felépítés	szimmetrikus, 5 – 10 – 5 mm
Fa nedvessége	10 % ± 3 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/2
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	AW100
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 250	1 250
20	1 650	1 250
20	2 050	1 250
20	2 300	1 250
20	2 500	1 250

A fa legjobb oldala

A bútortól igénybevétele szerint a felfelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint az éger jellemző, vöröses-fehértől a sárgásvörösig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Éger A/B toldásmentes

Eurowood 3-rétegű táblásított falap

Juhar A/B toldásmentes



Fafaj	juhar
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	71 mm
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fedőréteg	5 mm
Felépítés	szimmetrikus, 5 – 10 – 5 mm
Fa nedvessége	10 % ± 3 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/2
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	IF20
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 250	1 250
20	1 650	1 250
20	2 050	1 250
20	2 300	1 250
20	2 500	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a juhar jellemző, sárgásfehértől a fehérig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.

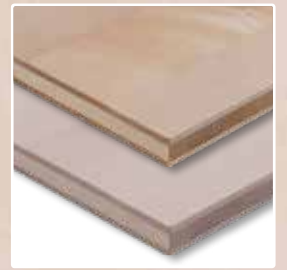


A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Juhar A/B toldásmentes

Eurowood 3-rétegű táblásított falap

Nyírfa A/B toldásmentes



Fafaj	Nyírfa
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	71 mm
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 80
Fedőréteg	5 mm
Felépítés	szimmetrikus, 5 – 10 – 5 mm
Fa nedvessége	10 % ± 3 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/2
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	AW100
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	1 250	1 250
20	1 650	1 250
20	2 050	1 250
20	2 300	1 250
20	2 500	1 250

A fa legjobb oldala

A bútor igénybevétele szerint a fafelületet olajjal, viasszal, lakkal vagy lazúrral kezelik. Ez védi és ápolja a felületet, valamint a nyírfa jellemző, halvány sárgától a vöröses-fehérig terjedő karakterét különösen jól kiemeli.



A termék képe

Kocka: A felület olajozva (ábra balra)

Teljes lap: A felület natúr (ábra jobbra)

Él: A felület fent olajozott, lent natúr (ábra jobbra)



Nyírfa A/B toldásmentes

Rusztikus tölgy A/B toldásmentes

Fafaj	Rusztikus tölgy
Minőség	A/B
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	100 – 250 mm
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 120
Élek	4 oldalon precízen derékszögbe vágva
Fedőréteg	5 mm
Fa nedvessége	6 – 9 %
Műszaki osztály EN 13353 szerint	SWP/2
Osztályozás	EN 13017-2
Ragasztás	D4
Fóliázás	egyenként fóliázva

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
20	2 250	1 230
20	2 450	1 230



TopStar európai tölgy A/C

Fafaj	Európai tölgy
Minőség	A/C
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	40 – 100 mm egy lapban keverve
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 60
Fa nedvessége	9 % ± 1 %
Műszaki osztály az EN 13353 szerint	SWP/1
Ragasztás	D3

A termék képe

Teljes lap: Lakkozott felület (ábra fent), natúr felület (ábra lent)

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
41	1 000	650
41	1 100	650
41	1 200	650
41	1 400	700
41	1 700	700
41	2 100	700
41	2 500	700
41	3 000	700



CountryStar európai tölgy

Fafaj	Európai tölgy
Minőség	Valamennyi, a fajtára jellemző tulajdonságok megjelennek, mint például a benövések, elszíneződések, göcsök. A hátoldalon egészséges szijács megjelenhet. Néhol barna javítások max. 2 cm ² -ig.
Karakter	erőteljes sturktura és rajzolat
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	40 – 100 mm egy lapban keverve
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 60
Fa nedvessége	9 % ± 1 %
Műszaki osztály az EN 13353 szerint	SWP/1
Ragasztás	D3

A termék képe

Teljes lap: Lakkozott felület (ábra fent), natúr felület (ábra lent)

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
41	1 000	650
41	1 100	650
41	1 200	650
41	1 400	700
41	1 700	700
41	2 100	700
41	2 500	700
41	3 000	700



DesignStar Európai tölgy

Fafaj	Európai tölgy
Karakter	Nagyon rusztikus válogatás nagy göcsökkel, valamint helyenként repedésekkel, melyeket nagyon sötét töltőanyaggal mindkét oldalon feltöltöttünk. A töltőanyag a csiszolás nyomai mentén optikailag szürke. Ez a lakkal vagy olajjal történő felületkezelés után nagyon sötét színű – majdnem fekete lesz.
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	40 – 100 mm egy lapban keverve
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 60
Fa nedvessége	9 % ± 1 %
Műszaki osztály az EN 13353 szerint	SWP/1
Ragasztás	D3

A termék képe

Teljes lap: Lakkozott felület (ábra fent), natúr felület (ábra lent)

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
41	1 000	650
41	1 100	650
41	1 200	650
41	1 400	700
41	1 700	700
41	2 100	700
41	2 500	700
41	3 000	700



TopStar Bükk A/C

Fafaj	Tölgy
Minőség	A/C
Lamella	toldásmentes
Lamella szélesség	40 – 100 mm egy lapban keverve
Felület	natúr, mindkét oldalon csiszolt, szemcseméret 60
Fa nedvessége	9 % ± 1 %
Műszaki osztály az EN 13353 szerint	SWP/1
Ragasztás	D3

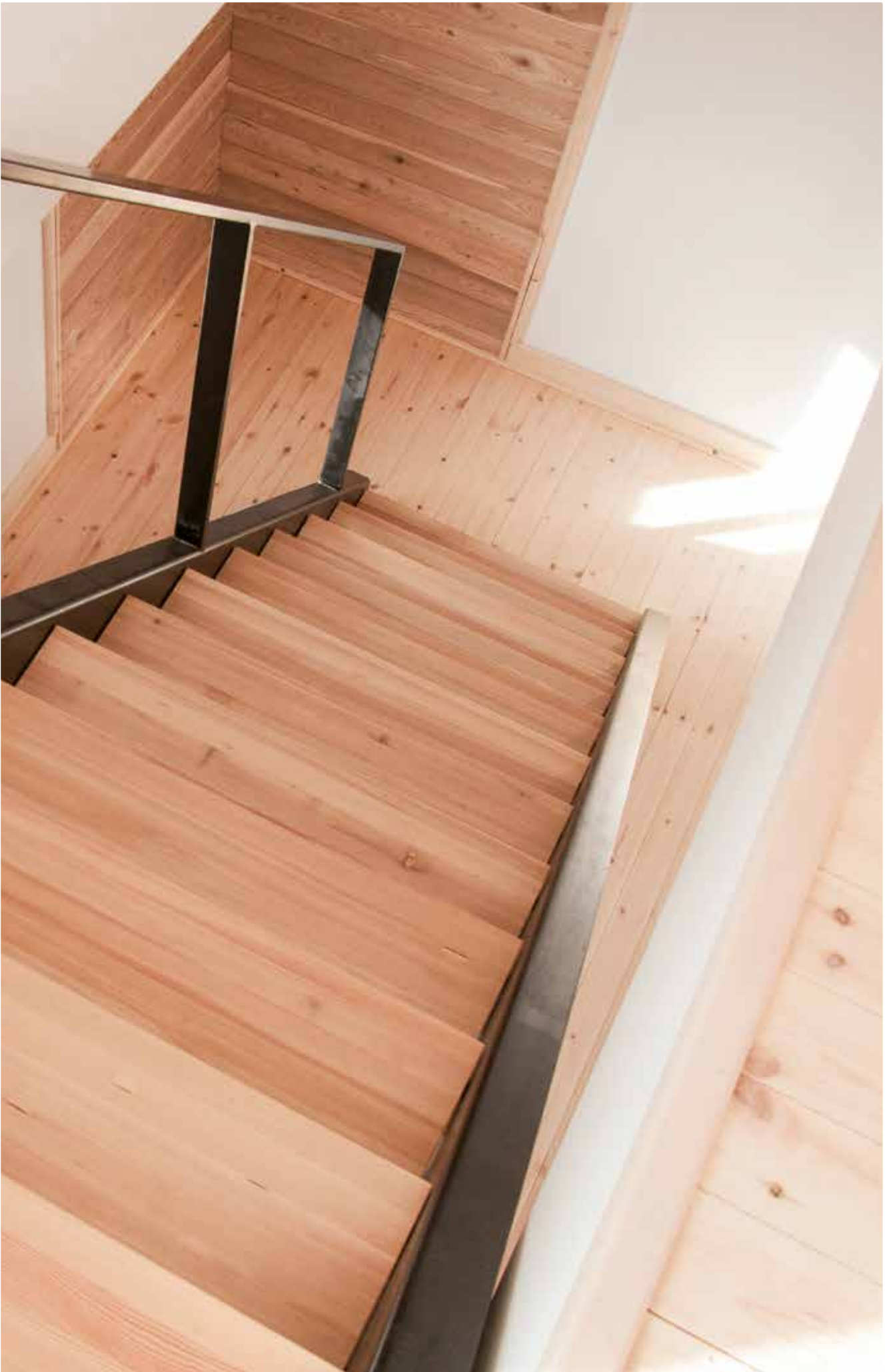
A termék képe

Teljes lap: Lakkozott felület (ábra fent), natúr felület (ábra lent)

Táblaméretek

Vastagság [mm]	Hosszúság [mm]	Szélesség [mm]
41	1 000	650
41	1 700	700





KIRENDELTSÉGEINK

Győrújbarát

9081 Győrújbarát Vállalkozók útja 13.

Tel.: +36 96 543 400

E-mail: gyor@jafholz.hu

Nyitva tartás:

Hétfő-Péntek: 7:30 - 16:30



Zalaegerszeg

8900 Zalaegerszeg Reptéri u. 9-11.

Tel.: +36 92 564 100

E-mail: zalaegerszeg@jafholz.hu

Nyitva tartás

Hétfő-Péntek: 7:30 - 16:30

Pécs

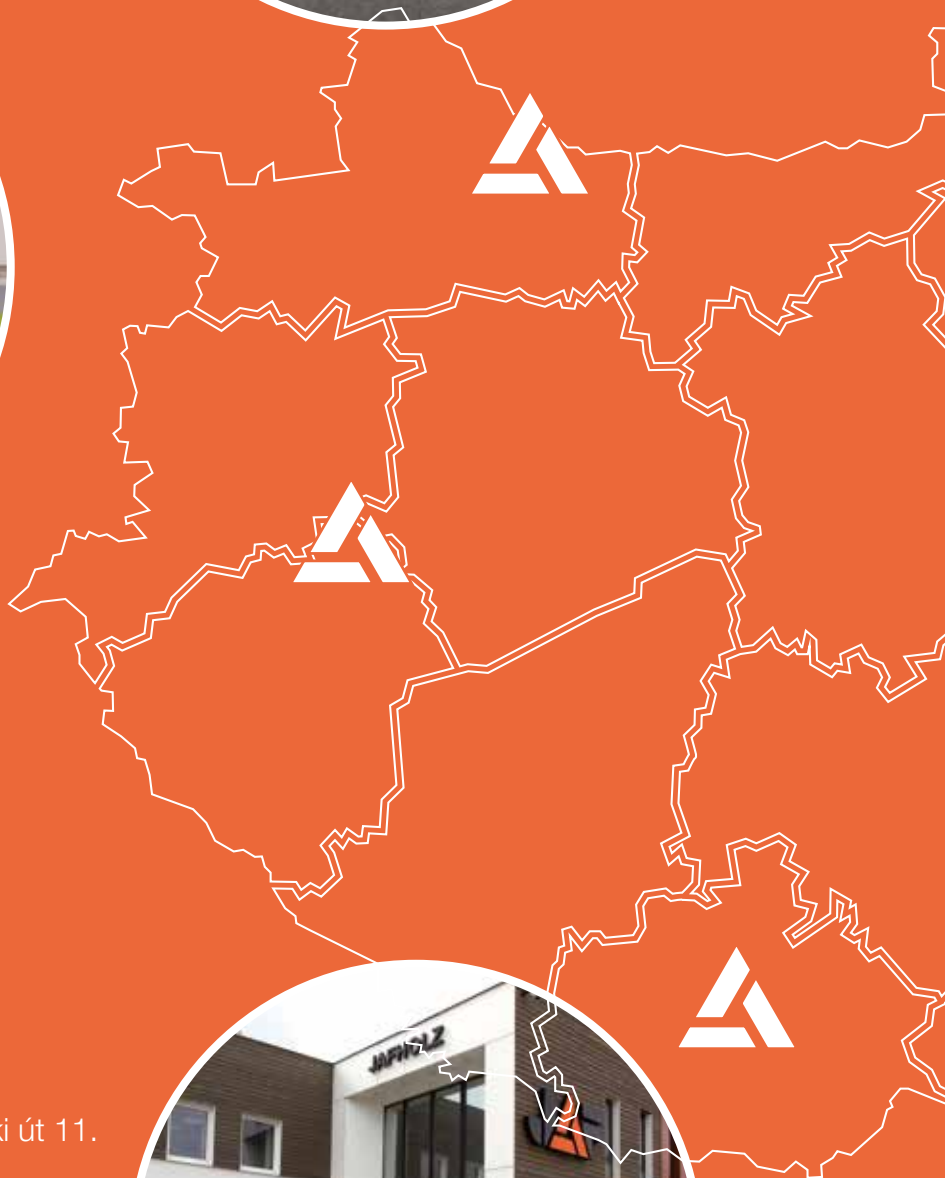
7634 Pécs Nagy-Berkí út 11.

Tel.: +36 72 552 170

E-mail: pecs@jafholz.hu

Nyitva tartás:

Hétfő-Péntek: 7:30 - 16:30





Dunaharaszti

2330 Dunaharaszti Jedlik Ányos u. 28.

Tel.: +36 24 520 000

E-mail: jafholz@jafholz.hu

Nyitva tartás:

Hétfő-Péntek: 7:30 - 16:30



Mályi

3434 Mályi Pesti u. 2-4.

Tel.: +36 46 529 000

E-mail: miskolc@jafholz.hu

Nyitva tartás:

Hétfő-Péntek: 7:30 - 16:30



Algyő

6750 Algyő MOL Ipartelep Pf: 22.

Tel.: +36 62 517 771

E-mail: szeged@jafholz.hu

Nyitva tartás:

Hétfő-Péntek: 7:30 - 16:30

A FA A MI VILÁGUNK

JAF Holz Ungarn Kft.,

H-2330 Dunaharaszti, Jedlik Ányos u. 28.

T: +36 24 520 000, F: +36 24 520 011, jafholz@jafholz.hu

H-9081 Győrújbarát, Vállalkozók útja 13.

T: +36 96 543 400, F: +36 96 543 411, gyor@jafholz.hu

H-3434 Mályi, Pesti út 2.

T: +36 46 529 000, F: +36 46 529 009, miskolc@jafholz.hu

H-6750 Algyő, Mol lpartelep, Pf.:22.

T: +36 62 517 770, F: +36 62 517 779, szeged@jafholz.hu

H-8904 Zalaegerszeg, Reptéri út 9-11.

T: +36 92 564 100, F: +36 92 564 109, zalaegerszeg@jafholz.hu

H-7634 Pécs, Nagyberki u. 11.

T: +36 72 552 170, F: +36 72 552 179, pecs@jafholz.hu