

# BELTÉRI AJTÓGYÁRTÓ ECO EURO DOORS

## CERTIFICATE

EN ISO 9001 : 2015  
Quality Management System

AIB-VINCOTTE  
INTERNATIONAL Ltd,  
Brussels - Belgium

This is to certify that  
**ECO EURO DOORS  
SRL**

located at  
881, Carpath, av. 11,  
2633XJ, Ruyters,  
Romania

has established and maintains a quality system according to the requirements of EN ISO 9001: 2015  
Quality Management System for:

**Manufacture of other builders' carpentry and joinery items for building**

This certificate is issued on the basis of a quality audit performed by the audit team 09001-001-2015  
Certificate No. 018/2015  
Valid until 31/12/2016  
The validity of the certificate depends on the implementation of the ISO 9001:2015 requirements  
The certificate is issued on the basis of the information provided by the client and the audit team



Signed for the certification body



St. Paul Oliver  
Chairman Certification Committee

## CERTIFICATE

EN ISO 14001 : 2015  
Environmental Management System

AIB-VINCOTTE  
INTERNATIONAL Ltd,  
Brussels - Belgium

This is to certify that  
**ECO EURO DOORS  
SRL**

located at  
881, Carpath, av. 11,  
2633XJ, Ruyters,  
Romania

has established and maintains an environmental system according to the requirements of EN ISO 14001: 2015  
Environmental Management System for:

**Manufacture of other builders' carpentry and joinery items for building**

This certificate is issued on the basis of a quality audit performed by the audit team 09001-001-2015  
Certificate No. 018/2015  
Valid until 31/12/2016  
The validity of the certificate depends on the implementation of the ISO 14001:2015 requirements  
The certificate is issued on the basis of the information provided by the client and the audit team



Signed for the certification body



St. Paul Oliver  
Chairman Certification Committee

## CERTIFICATE

EN ISO 45001 : 2018  
Healthy and Safety Management System

AIB-VINCOTTE  
INTERNATIONAL Ltd,  
Brussels - Belgium

This is to certify that  
**ECO EURO DOORS  
SRL**

located at  
881, Carpath, av. 11,  
2633XJ, Ruyters,  
Romania

has established and maintains a healthy and safety management system according to the requirements  
of EN ISO 45001: 2018 for:

**Manufacture of other builders' carpentry and joinery items for building**

This certificate is issued on the basis of a quality audit performed by the audit team 09001-001-2018  
Certificate No. 018/2018  
Valid until 31/12/2019  
The validity of the certificate depends on the implementation of the ISO 45001:2018 requirements  
The certificate is issued on the basis of the information provided by the client and the audit team



Signed for the certification body



St. Paul Oliver  
Chairman Certification Committee

ECO EURO DOORS termékek rendelkeznek a következő tanúsítványokkal: EN ISO9001 : 2015, EN ISO 14001:2015 és EN ISO 45001:2018



Usa caminului tau!

## HDF festett / festetlen ajtó

### Leírás

A festett / festetlen ajtó a következő elemekből áll: az ajtólap és az ajtókeret.

Az ajtólap tömörfa elemekből készült keretből készül, I. minőségű - festetlen ajtókhöz, illetve festett ajtókhöz MDF (közepes sűrűségű farostlemez), belül papírméhsejtrel, amelyet kapcsokkal rögzítenek a kerethez, az ajtólap felületek ragasztással rögzítődnek az ajtókerethez. Festett ajtók esetén a keretet és a lapot vízbázisú festékekkel vonják be..

Az ajtókeret két függőleges és egy keresztlécből áll, tömör fából.

A szállítás közbeni ellenállás érdekében az ajtó aljára ideiglenesen egy tömörfa lécet rögzítenek, amelyet a telepítés során eltávolítanak.

A HDF ajtó alkatrészeinek festett / festetlen anyagainak bemutatása, SIDE, PROMO, ROBUST

Ajtólap: HDF-ből (nagy sűrűségű farostlemez)

Alapértelmezésben a festett / festetlen HDF ajtó méretei a következők:

Külső méret ajtók: 2050 mm x 660 mm; 760 mm; 860 mm. Kérésre atipikus méretekkel rendelkező ajtók is készíthetők.

### A HDF ajtók használatának előnyei

Modern design, barátságos textúrák, könnyen illeszthetők a szoba díszítéséhez használt egyéb anyagokkal. Megfizethetőbb ár, élő dekorok, az ajtó teljesen összeszerelt, ami nagyon egyszerűvé teszi a telepítést.

Az MDF elemek használatának előnyei a jó stabilitás az idő múlásával, homogén szerkezet, speciális textúrájú dekoratív fóliák alkalmazhatók.

## ECO R80 AJTÓK, ECO 3D, CLASSIC ECO

### Leírás

Az MDF ajtók ECO R80 ECO 3D, ECO CLASSIC - a következő elemekből állnak: az ajtólap és az ajtókeret.

Az ajtólap MDF elemekből készült keretből és egy 5 réteg puhafából készült panelből készül fa ajtók számára, belül papírméhsejtrel, amelyet kapcsokkal rögzítenek a kerethez, amelyre az ajtófelületeket ragasztással alkalmazzák. Faajtók esetén az ajtólapba további szigetelést helyeznek el.

Az ajtókeret két függőleges részből és egy kereszttartóból áll, dekoratív fóliával borított MDF-ből.

A szállítás közbeni ellenállás érdekében az ajtó alján ideiglenesen egy MDF-szalagot rögzítenek, amelyet a telepítés során eltávolítanak.

Az ECO R80, az ECO 3D, az ECO CLASSIC ajtók anyagainak bemutatása

Az ajtólap kerete és az ajtókeret MDF-ből készül - anyag, amely faszálak és kötőanyag (ragasztó) keverékéből készül -, amely homogénné teszi - kivéve a faajtókat, ahol ezek az elemek 5 rétegű panel puhafából készülnek.

Ajtólap: HDF-ből készülnek - amelyre dekoratív fólia kerül.

Az ajtók belsejében kapcsok vannak rögzítve, egy papírméhsejt, amely stabilitást és szilárdságot biztosít az ajtók számára.

Az ECO R80 ajtók, az ECO 3D, az ECO CLASSIC szabványos méretek a következők:

Külső ajtók méret: 2020 mm x 660 mm; 760 mm; 860 mm. Kérésre atipikus méretekkel rendelkező ajtók is készíthetők.

Megfizethető ár, könnyen illeszthető a szoba díszítéséhez használt egyéb anyagokkal, az ajtó teljesen összeszerelt, ami nagyon egyszerűvé teszi a telepítést.

A HDF elemek alkalmazásának előnyei: kiváló mechanikai szilárdság, jó stabilitás az idő múlásával, homogén szerkezet.



**Otthonod ajtaja!**

## **BIZTONSÁGI SZABÁLYOK**

Az ajtókat szakemberek segítségével ajánlott felszereltetni. Az ajtót nedvességforrás nélküli helyre kell felszerelni, maximális páratartalma 60%. Nem ajánlott ennél nagyobb páratartalmú helységekből.

Az összeszerelést az ajtó új környezetbe való igazítása után hajtják végre, a deformációk elkerülése érdekében. A váz felszerelése után tilos nedves munkákat végezni, mint például: önterülő esztrichek öntése, csempék, fajanszok, falburkolatok stb.

A belső ajtókat bútorkarbantartási megoldásokkal vagy enyhén nedves ruhával tisztítják.

Azokban a helyiségekben, ahol a padlót a parketta vagy a kerámia fal- és padlólapok speciális tisztító oldataival, illetve az univerzális tisztítószerekkel tisztítják, ajánlott az ajtó felszerelésekor a keret alját átlátszó szilikon fóliával védeni.

**FIGYELEM!** - A belső ajtók nem érintkezhetnek vízzel, vagy nyílt tűz vagy hőforrásokkal!

**1. ECO 3D, ECO Classic, ECO R80 beépítése - ajtó + küszöb 8 x 60 mm / ajtó + pálcá:**

Rögzítse a keretet a falnyílásba fa tollakkal. Vízszintmérő segítségével úgy állítható be, hogy az ajtólap súrlódás nélkül mozgatható legyen. A keret és a fal közötti térnek körülbelül 1-1,5 cm-nek kell lennie. Távolítsa el az ajtólapot a zsanérokról, és rögzítsen három fa távtartót a keresztartók közé. Helyezze a rögzítő habot a keret és a fal közé. 24 óra múlva a távtartókat eltávolíthatjuk, és az ajtólap felszerelhető. A szegőlécek opcionálisan, és közvetlenül az ellentokra szerelhető, ragasztják őket.

**2. ECO 3D, ECO Classic, ECO R80 beépítése - ajtó + ellentok + szegőlécek 8 x 60 mm vagy 12x60 mm:**

Mielőtt az 1. pontban leírt eljárásokat alkalmazzák a művelet végrehajtására, a következőkre van szükség:

Ay ellentokot az ajtókeretre facsavarok segítségével rögzítik, így a fal szélessége teljesen be van fedve.

Opcionálisan a végén szegőléceket helyeznek el a fal mindkét oldalán.

**3. ECO 3D, ECO Classic, ECO R80 beépítése - 12 x 65 mm szegőléccel:**

Az 1. pontban leírt eljárások alkalmazása előtt a következőket kell betartani:

A keretet a lekerekített oldallal a falon kívülre szerelik, így beilleszthető a marásba az ellentok külső oldalán. Ellenőrizhető, hogy a marásba helyezett szegőléc megfelelően van-e elhelyezve a külső falon. A megfelelő ellenőrzéseket követően az 1. pont szerinti telepítési eljárást kell alkalmazni.

A végén a szegőléc rögzítése az ellentok marásában, opcionálisan az ügyfél használhat ragasztókat, például aracet vagy gitt szerelvényt. Figyelem! Ha ragasztószert választ, csak szükséges mennyiség felvitele ajánlott.

**4. ECO 3D, ECO Classic, ECO R80 beépítése - ajtó + ellentok + szegőlécek 12 x 65 mm + 12 x 60 mm:**

Mielőtt az 1. pontban leírt eljárásokat alkalmazzák a művelet végrehajtására, a következőkre van szükség:

Az ellentokot az ajtókeret külsejére facsavarok segítségével rögzítik, így a fal szélessége teljesen be van fedve. A szegőléc a lekerekített oldallal a falon kívülre szerelik, így a szegőléc beilleszthető a marásba a keret külsején. Ellenőrizhető, hogy a marásba helyezett szegőléc megfelelően van-e elhelyezve a külső falon. A művelet rögzítése után az 1. pont szerinti eljárások érvényesek.

A végén 12 x 65 mm-es szegőléceket alkalmazzák a keret marásánál, és 12 x 60 mm- szegőléceket az ellentok ellentétes oldalán, valamint ay ellentok felső részén

**FIGYELEM** - A 12x60 mm-es szegőléceket a művelet végén rögzítjük, miután az ajtólapot a keretre szereltük.

**5. CLASS LIVING ajtók (HDF, HDF-D, HDF-S, HDF-T, SIDE, ROBUST) - ajtó + szegőléc 12x70 / ajtó + fehérre festett MDF pálcá**

Idem pct.1

6. CLASS LIVING ajtók (HDF, HDF-D, HDF-S, HDF-T, SIDE, ROBUST) - ajtó + festett MDF ellentok + szegőléc 8 + 12x70 vagy 8 + 12x100  
Idem pct.2.

**FIGYELEM** – A szegőlécek a művelet végén kerülnek rögzítésre 12x70, 8 + 12x70, 8 + 12x100 mm , miután az ajtólapot a keretre szerelték.

**FIGYELEM** - Ahhoz, hogy az ajtót több mint 90 fokkal kinyissa a szoba belseje felé, a keretet a lehető legközelebb kell elhelyezni a fal széléhez, a szoba felé.

**ECO  
EURO  
DOORS**

Usa caminului tau!

### MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Nr. .... / .....

Mi, az ECO EURO DOORS SRL, székhely: Reghin, str. Carpati, 11, J 26-1208-2011, RO 29460015, saját felelősségünkre biztosítjuk, garantáljuk és kijelentjük, az érvényben levő rendelkezéseknek megfelelően. Az 5.cikkely az 1022/002 Számú kormányhatározat értelmében . Az életet, az egészséget, a munkahelyi biztonságot és a környezetvédelmet veszélyeztetni képes termékek és szolgáltatások , Hogy a számlában szereplő termékek: ..... Az ebben a nyilatkozatban említett ..... termékek nem veszélyeztetik az életet, az egészséget, a munkahelyi biztonságot, nem okoz negatív hatást a környezetre, és megfelelnek: SR EN 14351-1 + A1 / 2010  
Törvény szerint biztosítják a fogyasztói jogokat, a következő törvények szerint 449/2008. 2006-ban módosított 21/1992.

A referencia-dokumentáció, amely szerint a termékek készülnek, a következők:

-Műszaki jóváhagyás 001SC-02 / 643-2019;

-Műszaki jóváhagyás

A referencia a kapcsolódó román műszaki dokumentumok szerint kidolgozva, a GAT 009-95; GAT 265-96 és GAT 266-96.

REGHIN,

### CGARANCIA FELTÉTELEK

Az ECO EURO DOORS garantálja termékeit, feltéve, hogy az utasításoknak megfelelően vannak felszerelve.

A jótállási időszak a vásárlási bizonylatban (számla vagy pénzügyi nyugta) megadott végső fogyasztónak történő értékesítés napjától kezdődik.

Az ECO EURO DOORS szabványos termékek garanciális ideje 24 hónap.

A jótállási szolgáltatások nyújtásának feltétele a jótállási igazolás és a vásárlási bizonylat bemutatása.

Feltételek, amelyek között a termékek nem élveznek garanciát:

- Az összeszerelést illetéktelen személyek vagy társaságok végzik;

- Mechanikai hibák (ütések, karcolások) jelenléte;

- A jótállási igazolás, a vásárlási számla vagy a nyugta hiánya;

- a termék bármilyen változtatása;

- helytelen tárolás, agresszív vegyszerekkel történő tisztítás által okozott hibák, szennyeződés vakolattal, habbal stb.

- A termék újrafestése az összehasonlító segítségével;

- állatok vagy más külső tényezők által okozott kár;

- Nedves munkák elvégzése az ajtók összeszerelése után;

- A hibát csak a termék felszerelése előtt állapítják meg;

- Vásárláskor ellenőrizzük a terméket, a későbbi panaszokat nem fogadjuk el.

A gyártó nem felel a ragasztószalag használatával okozott károkért!



.....  
.....  
GARANCIA BIZONYÍTVÁNY

A \_\_\_\_\_ termék \_\_\_\_\_ :

Az \_\_\_\_\_ értékesítés \_\_\_\_\_ dátuma: \_\_\_\_\_

Számú \_\_\_\_\_ nyugtával / számlával fizetve \_\_\_\_\_ :

Eladó: \_\_\_\_\_

Ügyfél: \_\_\_\_\_

Ügyfél címe: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_