

CE - DECLARAȚIE DE CONFORMITATE	
--	---

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producător	Reprezentant autorizat
S.C. MADRUGADA COM S.R.L. Oradea Str. Rozmarinului Nr. 14, Oradea Tel. / Fax : 0259-433907	-
Codul de referință al produsului dat de producător	Fereastră din profile SALAMANDER tip BLUE EVOLUTION cu 6 camere de aer, cu un canat oscilo-basculant cu vitraj termoizolant

În conformitate cu Directiva 89/106/CEE – privind armonizarea legilor, reglementărilor tehnice și a prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declară pe proprie răspundere că a fost efectuată atestarea conformității produsului (produselor) *FERESTRE cu feronerie* pentru domeniul de utilizare *pentru alte utilizări decât compartimentări anti foc/fum și pe trasee de ieșire la incendiu (1.28)*...și că acestea pot fi puse în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință: SR EN 14351-1+A1:2010

Performanțele produsului:

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
Permeabilitatea la aer	SR EN 1026:2001	-clase 0, 1, 2, 3, 4	-clasa C4
Etanșeitatea la apă	SR EN 1027:2001	-clasa 0, 1A, 2A, 3A, 4A, ...9A	-clasa Exxx
Rezistența la vânt	SR EN 12211:2001	-clasa 0, 1, 2, 3, 4, 5	-clasa C5

- Denumirea și descrierea produsului: Fereastră din profile SALAMANDER tip BLUE EVOLUTION cu 6 camere de aer, cu un canat oscilo-basculant cu vitraj termoizolant

- Locul de producție: Punctul de lucru din Oradea, Str. Atelierele 14

- Denumirea și adresa organismului notificat pentru atestarea conformității (dacă este cazul) -

- Numărul certificatului (dacă este cazul): -

- Denumirea, adresa laboratorului notificat și numărul de identificare la Comisia Europeană: Laboratorul IME URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, Calea Florești, nr. 117, Cluj-Napoca, (1841)

- Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: Laboratorul IME – URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, Calea Florești, nr. 117, Cluj-Napoca

S.C. MADRUGADA COM S.R.L. Oradea Str. Atelierele Nr. 14, Oradea Tel. / Fax : 0259-433907	
Semnătura	
Nume Funcție Data	SERGIU TURCU Administrator 10.03.2011

CE - DECLARAȚIE DE CONFORMITATE	
--	---

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producător	Reprezentant autorizat
S.C. MADRUGADA COM S.R.L. Oradea Str. Rozmarinului Nr. 14, Oradea Tel. / Fax : 0259-433907	-
Codul de referință al produsului dat de producător	Fereastră din profile SALAMANDER tip BLUE EVOLUTION cu 6 camere de aer, cu două canate, un canat oscilo-basculant și un canat oscilant, cu vitraje termoizolante

În conformitate cu Directiva 89/106/CEE – privind armonizarea legilor, reglementărilor tehnice și a prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declară pe proprie răspundere că a fost efectuată atestarea conformității produsului (produselor) *FERESTRE cu feronerie* pentru domeniul de utilizare *pentru alte utilizări decât compartimentări anti foc/fum și pe trasee de ieșire la incendiu (1.28)*...și că acestea pot fi puse în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință: SR EN 14351-1+A1:2010

Performanțele produsului:

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
Permeabilitatea la aer	SR EN 1026:2001	-clase 0, 1, 2, 3, 4	-clasa C4
Etanșeitatea la apă	SR EN 1027:2001	-clasa 0, 1A, 2A, 3A, 4A, ...9A	-clasa Exxx
Rezistența la vânt	SR EN 12211:2001	-clasa 0, 1, 2, 3, 4, 5	-clasa C5

- Denumirea și descrierea produsului: Fereastră din profile SALAMANDER tip BLUE EVOLUTION cu 6 camere de aer, cu două canate, un canat oscilo-basculant și un canat oscilant, cu vitraje termoizolante

- Locul de producție: Punctul de lucru din Oradea, Str. Atelierelor 14

- Denumirea și adresa organismului notificat pentru atestarea conformității (dacă este cazul) -

- Numărul certificatului (dacă este cazul): -

- Denumirea, adresa laboratorului notificat și numărul de identificare la Comisia Europeană: Laboratorul IME URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, Calea Florești, nr. 117, Cluj-Napoca, (1841)

- Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: Laboratorul IME – URBAN-INCERC

Sucursala Cluj-Napoca, Calea Florești, nr. 117, Cluj-Napoca

S.C. MADRUGADA COM S.R.L. Oradea Str. Atelierelor Nr. 14, Oradea, Tel. / Fax : 0259-433907	
Semnătura	
Nume Funcție Data	SERGIU TURCU Administrator 10.03.2011

CE - DECLARAȚIE DE CONFORMITATE	
--	---

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producător	Reprezentant autorizat
S.C. MADRUGADA COM S.R.L. Oradea Str. Rozmarinului Nr. 14, Oradea Tel. / Fax : 0259-433907	-
Codul de referință al produsului dat de producător	Ușă din profile SALAMANDER tip BLUE EVOLUTION cu 6 camere de aer cu un canat oscilo-basculant

În conformitate cu Directiva 89/106/CEE – privind armonizarea legilor, reglementărilor tehnice și a prevederilor administrative ale Statelor Membre, referitoare la produse pentru construcții și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declară pe proprie răspundere că a fost efectuată atestarea conformității produsului (produselor) *UȘI cu feronerie* pentru domeniul de utilizare *pentru alte utilizări decât compartimentări anti foc/fum și pe trasee de ieșire la incendiu (1.27)*...și că acestea pot fi puse în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință: SR EN 14351-1+A1:2010

Performanțele produsului:

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
Permeabilitatea la aer	SR EN 1026:2001	-clase 0, 1, 2, 3, 4	-clasa C4
Etanșeitatea la apă	SR EN 1027:2001	-clasa 0, 1A, 2A, 3A, 4A, ...9A	-clasa Exxx
Rezistența la vânt	SR EN 12211:2001	-clasa 0, 1, 2, 3, 4, 5	-clasa C4

- Denumirea și descrierea produsului: Ușă din profile SALAMANDER tip BLUE EVOLUTION cu 6 camere de aer cu un canat oscilo-basculant cu vitraj termoizolant

- Denumirea și adresa organismului notificat pentru atestarea conformității (dacă este cazul) -

- Numărul certificatului (dacă este cazul): -

- Denumirea, adresa laboratorului notificat și numărul de identificare la Comisia Europeană: Laboratorul IME URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, Calea Florești, nr. 117, Cluj-Napoca, (1841)

- Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: Laboratorul IME – URBAN-INCERC Sucursala Cluj-Napoca, Calea Florești, nr. 117, Cluj-Napoca

S.C. MADRUGADA COM S.R.L. Oradea Str. Atelierelor Nr. 14, Oradea Tel. / Fax : 0259-433907	
Semnătura	
Nume Funcție Data	SERGIU TURCU Administrator 10.03.2011