

EK-ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

1415-CPR-93-(C-99/2014)

Az Építési Termék Rendelet – az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU Rendelete (2011. március 9.) – alapján ez a tanúsítvány

Fémből készült szerkezeti anyagok és segédanyagok

U, C, Z és J szelvényű hidegen hajlított acél termékek és
ezekből készülő acélszerkezetek

építési termékekre vonatkozik, amelyek e tanúsítvány 2/2 oldali melléklete szerinti teljesítménnyel és felhasználási területtel rendelkeznek és amelyet

WYW BLOCK Zrt.

H-6758 Röszke Külterület 082/38

gyártó a

WYW BLOCK Zrt.

H-6758 Röszke Külterület 082/38

üzemében gyártott.

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy a EN 1090-1:2009+A1:2011 szabvány ZA mellékletének teljesítmény állandóság értékelésére és ellenőrzésére vonatkozó követelmények tekintetében a vonatkozó (2+) rendszer szerint

a termék üzemi gyártásellenőrzése teljesíti a fent meghatározott összes követelményt.

Ez a tanúsítvány, amely először 2015.08.28-án került kiadásra – a vonatkozó harmonizált szabványban meghatározott – a termék teljesítményének az értékeléséhez alkalmazott - vizsgálati módszerek és/vagy a gyártásellenőrzésre vonatkozó követelmények, illetve a termék és annak gyártási körülményeinek változatlansága esetén – visszavonásig érvényes.

Ez a tanúsítvány 2 oldalas!

Kiadás: 2.
Szentendre, 2015.09.16.





Pataki Erika
tanúsítási irodavezető
Tanúsítási Iroda
ÉMI Nonprofit Kft.

EK-ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

1415-CPR-93-(C-99/2014)

MELLÉKLET

Tervezett felhasználási terület: *általános szerkezeti felhasználásra*
A termékek kivitelezési osztálya legfeljebb EXC2 az EN 1090-2:2008+A1:2011 szerint.

U, C, Z és J szelvényű hidegen hajlított acél termékek:

Anyagminőség: DX51D+Z275

U 93

(Vastagság: 1,50 mm)

U 143

(Vastagság: 1,50 mm)

U 153

(Vastagság: 1,50 mm)

U 203

(Vastagság: 1,50 mm)

U 253

(Vastagság: 1,50 mm)

C 90

(Vastagság: 1,50 mm)

C140

(Vastagság: 1,50 mm)

C 150

(Vastagság: 1,50 mm)

C 200

(Vastagság: 1,50 mm)

C 250

(Vastagság: 1,50 mm)

Z 150

(Vastagság: 1,50 mm)

J 83

(Vastagság: 1,50 mm)

J 93

(Vastagság: 1,50 mm)

J 123

(Vastagság: 1,50 mm)

J 153

(Vastagság: 1,50 mm)

J 203

(Vastagság: 1,50 mm)

Valamint a fenti idomacélokból összeállított teherhordó szerkezetek:
fal- és födémpanelek, rácsostartók

Kiadás: 2.

Szentendre, 2015.09.16.