

## EK–ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

1415–CPR–134–(C-33/2011)

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

### MELEGEN HENGERELT TERMÉKEK SZERKEZETI ACÉLOKBÓL ÖTVÖZETLEN SZERKEZETI ACÉLOK

normál pontosságú köracélok (EN 10060:2003)

S355J0 (EN 10025-2:2004) acélminőségben

megnevezésű építési termékek,

amelyek tervezett felhasználási területe: *Melegen hengerelt szerkezeti acéltermék fémszerkezetekhez vagy fém-beton építési szerkezetekhez az EN 10025-1:2004 szabvány követelményei szerint,*

és amelyet

**ÓAM Ózdi Acélművek Kft.**

3600 Ózd, Max Aicher út 1.

gyártó a

**ÓAM Ózdi Acélművek Kft.**

3600 Ózd, Kovács-Hagyó Gyula út 7.

üzemében gyártott.

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az **EN 10025-1:2004 szabvány ZA mellékletének** a 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 2017.04.04-én 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.

Szentendre, 2017.04.04.



Pataki Erika  
tanúsítási irodavezető  
Tanúsítási Iroda  
ÉMI Nonprofit Kft.

\* a 89/106/EGK irányelv érvényességi ideje alatt a tanúsítvány 2012.02.07-én került először kiadásra.