



NB-CPR 305/2011 EU

Nr. 1415

A NAH által NAH-6-0057/2015/K számon
akkreditált terméktanúsító szervezet.

ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT
KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG
MŰSZAKI IGAZGATÓSÁG
MEGFELELŐSÉGÉRTÉKELŐ KÖZPONT
TANÚSÍTÁSI IRODA

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf : 180.
Telefon: +36 (26) 502 300 E-mail: tanusitas@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

**EK-ÜZEMI GYÁRTÁS ELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI
TANÚSÍTVÁNY**

1415-CPR-23-(C-23/2006)

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

FALAZÓELEMÉK (I. kategória)

Pórusbeton falazóelemek

Falazóelemek: YTONG A+ P2-0,4; YTONG A+ P2-0,4 NF+GT; YTONG CLASSIC;
YTONG CLASSIC NF+GT; Ppr2-0,5; YTONG FORTE; YTONG FORTE NF+GT;
YTONG LAMBDA; YTONG LAMBDA NF+GT; YTONG LAMBDA 500x200x450; YTONG START; YTONG Ppr2-05;
YTONG Klasik 200mm; YTONG Klasik PD 250 mm; YTONG Standard PD 250 mm;
YTONG Standard PDK 300 mm; YTONG Standard PDK 375 mm

Válaszfalelemek: Pve; Pve NF; YTONG Klasik 100 mm; YTONG Klasik 125 mm; YTONG Klasik 150 mm

Előfalazólap: Pef; YTONG Klasik 75 mm

Furatos elemek: Pfe P2-0,5; Pfe P4-0,6

Ragasztott U zsaluelemek: Pu 20; Pu 40

Mart U zsaluelemek: mart Pu 20; mart Pu 40

építési termékekre vonatkozik, amelyek e tanúsítvány 2/3, és 3/3 oldali melléklete szerinti teljesítménnyel
és felhasználási területtel rendelkeznek és amelyet

Xella Magyarország Kft.

1139 Budapest, Forgách u. 11-13.

gyártó a

YTONG Falazóelemgyár

3201 Halmajugra, Külterület hrsz. 043/1

üzemében gyártott.

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az **EN 771-4:2011+A1:2015 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 2014.02.20-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
változatlanúsága esetén – visszavonásig érvényes.

Ez a tanúsítvány 3 oldalas!

Kiadás: 7.

Szentendre, 2019.09.18.



Molnár Ágnes
tanúsítási irodavezető

* a 89/106/EGK irányelv érvényességi ideje alatt a tanúsítvány 2006.09.25-én került először kiadásra.



ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT
KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG
MŰSZAKI IGAZGATÓSÁG
MEGFELELŐSÉGÉRTÉKELŐ KÖZPONT
TANÚSÍTÁSI IRODA

NB-CPR 305/2011 EU
Nr. 1415

A NAH által NAH-6-0057/2015/K számon
akkreditált termék tanúsító szervezet.

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf : 180.
Telefon: +36 (26) 502 300 E-mail: tanusitas@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

EK-ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI
TANÚSÍTVÁNY
1415-CPR-23-(C-23/2006)
MELLÉKLET

Tervezett felhasználási területe: falokban, oszlopokban és válaszfalokban az EN 771-4:2011+A1:2015 szabvány követelményei szerint

Pórusbeton falazóelemek

Terméknév	Méret (h x m x sz) (mm) (Mérettűrés)	Nyomó- szilárdság (N/mm ²)	Alakállóság (EN 680:2005 szerint) (mm/m)	Nyírási tapadószilárdság (N/mm ²)*	
Falazóelemek:					
YTONG A+ P2-0,4; YTONG A+ P2-0,4 NF+GT	600×200×300; 600×200×375;	599×199×299; 599×199×374; TLMB	3,0	0,15	0,3
YTONG CLASSIC; YTONG CLASSIC NF+GT;	600×200×200; 600×200×250; 600×200×300; 600×200×375;	599×199×199; 599×199×249; 599×199×299; 599×199×374; TLMB	3,0	0,15	0,3
Ppr2-0,5	600×250×300; 600×300×250;	599×249×299; 599×299×249 TLMB	3,0	0,15	0,3
YTONG FORTE; YTONG FORTE NF+GT;	600×200×200; 600×200×250; 600×200×300; 500×200×375;	599×199×199; 599×199×249; 599×199×299; 499×199×374; TLMB	4,7	0,15	0,3
YTONG LAMBDA; YTONG LAMBDA NF+GT	600×200×375; 500×200×500; 600×200×300;	599×199×374; 499×199×499; 599×199×299 TLMB	2,7	0,15	0,3
YTONG LAMBDA 500x200x450	500×200×450	499×199×449 TLMB	2,7	0,15	0,3
YTONG START	600×200×250; 600×200×300;	599×199×249; 599×199×299; TLMB	5,5	0,15	0,3
YTONG Ppr2-05	600×200×450	599×199×449 TLMB	3,0	0,15	0,3
YTONG Klasik 200 mm	600×250×200	599×249×199 TLMB	2,8	0,11	0,3
YTONG Klasik PD 250 mm	600×250×250	599×249×249 TLMB	2,8	0,11	0,3
YTONG Standard PD 250 mm	600×250×250	599×249×249 TLMB	2,7	0,10	0,3
YTONG Standard PDK 300 mm	600×250×300	599×249×299 TLMB	2,7	0,10	0,3
YTONG Standard PDK 375 mm	600×250×375	599×249×374 TLMB	2,7	0,10	0,3

* 5.12.2. szakaszban előírt értékek alapján megadva

Kiadás: 7.
Szentendre, 2019.09.18.





**ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT
KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG
MŰSZAKI IGAZGATÓSÁG
MEGFELELŐSÉGTÉKELŐ KÖZPONT
TANÚSÍTÁSI IRODA**

NB-CPR 305/2011 EU

Nr. 1415

A NAH által NAH-6-0057/2015/K számon
akkreditált terméktanúsító szervezet.

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf : 180.

Telefon: +36 (26) 502 300 E-mail: tanusitas@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

EK-ÜZEMI GYÁRTÁSELLENŐRZÉS MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY

1415-CPR-23-(C-23/2006)

MELLÉKLET

Tervezett felhasználási területe: falokban, oszlopokban és válaszfalokban az EN 771-4:2011+A1:2015 szabvány követelményei szerint

Pórusbeton falazóelemek

Terméknév	Méret (h x m x sz) (mm) (Mérettűrés)	Nyomó- szilárdság (N/mm ²)	Alakállóság (EN 680:2005 szerint) (mm/m)	Nyírási tapadószilárdság (N/mm ²)*	
Válaszfalelemek:					
Pve, Pve NF	600x200x100; 600x200x125; 600x200x150;	599x199x99; 599x199x124; 599x199x149; TLMB	3,0	0,15	0,3
YTONG Klasik 100 mm	600x250x100	599x249x99 TLMB	2,8	0,11	0,3
YTONG Klasik 125 mm	600x250x125	599x249x124 TLMB	2,8	0,11	0,3
YTONG Klasik 150 mm	600x250x150	599x249x149 TLMB	2,8	0,11	0,3
Előfalazólap:					
Pef	600x200x50; 600x200x75;	599x199x49; 599x199x74; TLMB	3,0	0,15	0,3
YTONG Klasik 75 mm	600x250x75	599x249x74 TLMB	2,8	0,11	0,3
Furatos elemek:					
Pfe P2-0,5	600x200x300; 600x200x375;	599x199x299; 599x199x374; TLMB	3,0	0,15	0,3
Pfe P4-0,6	600x200x300; 500x200x375;	599x199x299; 499x199x374; TLMB	4,7	0,15	0,3
Ragasztott U zsaluelemek:					
Pu 20	600x200x200; 600x200x250; 600x200x300; 600x200x375;	599x199x199; 599x199x249; 599x199x299; 599x199x374; TLMB	4,7	0,15	0,3
Pu 40	600x400x250; 600x400x300; 600x400x375;	599x399x249; 599x399x299; 599x399x374; TLMB	4,7	0,15	0,3
Mart U zsaluelemek:					
mart Pu 20	600x200x200; 600x200x250; 600x200x300; 500x200x375;	599x199x199; 599x199x249; 599x199x299; 499x199x374; TLMB	4,7	0,15	0,3
mart Pu 40	600x400x250; 600x400x300; 500x400x375;	599x399x249; 599x399x299; 499x399x374; TLMB	4,7	0,15	0,3

* 5.12.2. szakaszban előírt értékek alapján megadva

Kiadás: 7.

Szentendre, 2019.09.18.

3/3



Bizonylat-azonosító: KBIA-IV-4-20190102_EK-ÜGYT