

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Dátum: 25/06/2018

Felváltja a következőt: No. 0749-CPR-06/0215-2015/1, kiadva: 01/10/2015

**0749-CPR-06/0215-2018/1**

1	<b>A terméktípus egyedi azonosítója (*): PROMAXON®-Typ A</b> (*): minden egyes tűzvédő építőlemez hátoldalán jelölve		
2	<b>Rendeltetés</b> az ETA 06/0215 alapján: 2.1 – A PROMAXON®-Typ A tűzvédelmi termék, melynek rendeltetése épületszerkezetek tűz elleni védelme ill. az alább felsorolt szerkezetek kialakítása: 1. típus: vízszintes membrán, ideértve az EN 13964 szerint készült függesztett álmennyezetet is, 2. típus: függőleges membrán, 3. típus: teherhordó betonelemek tűzvédelme, 5. típus: teherhordó beton és acél-profillemez együttdolgozó szerkezetek tűzvédelme, 7. típus: teherhordó faelemek tűzvédelme, 8. típus: teherhordó követelmények nélküli térelhatároló funkcióval rendelkező tűzgátló szerkezetek, 9. típus: épületgépészeti egységek tűzvédelme, 10. típus: olyan további tűzvédelmi felhasználások, amelyek nem tartoznak az 1-9. típusokhoz.  2.2 – A PROMAXON®-Typ A tűzvédő építőlap rendeltetésszerű alkalmazása: beltéri használat (ETAG 018-01 & 04 Z2 típus), kültéri használat mérsékelt időjárási behatásokkal (ETAG 018-01 & 04 Y típus).		
3	<b>A gyártó neve és értesítési címe::</b> Etex Building Performance N.V. Bormstraat 24 B-2830 Tiselt Belgium Üzem: 01 www.promat.com		
4	<b>Meghatalmazott képviselő:</b> nem elérhető..		
5	<b>A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer (AVCP):</b> lásd a 7. pont alatti táblázatot.		
6a	<b>A termékre nincs érvényes harmonizált szabvány (hEN).</b>		
6b	<b>A teljesítménynyilatkozat olyan építési termékre vonatkozik, melyre Európai Műszaki Értékelést (ETA) adtak ki.</b> A PROMAXON®-Typ A tűzvédelmi termékre az ETA-t a UBAtc of Belgium adta ki ETA 06/0215 számmal Az ETA-t az ETAG 018-01 & 04 alapján adták ki. Notifikált tanúsító intézet: No.0749 Tanúsítvány a teljesítmény állandóságáról: 0749-CPR-BC1-240-66-06/0215-01.		
7	<b>A nyilatkozat szerinti teljesítmény</b>		
	<b>Alapvető jellemzők</b>	<b>AVCP rendszer</b>	<b>Teljesítmény</b>
	<b>BR1: Mechanikai ellenállás és stabilitás: nem releváns.</b>		
	<b>BR2: Tűzbiztonság:</b>		
	Tűzvédelmi osztály:	1	A1.
	Tűzállóság:	1	Ez a jellemző a vizsgált szerkezet függvénye. A gyártó igazolja a termék teljesítményét valamennyi vizsgált szerkezetben a teljesítménynyilatkozat 2.1 pontjában felsorolt rendeltetési területeken. A teljesítményjellemzőket az EN 13501 megfelelő része szerint kiállított osztályozási dokumentum részletezi.
	<b>BR3: Higiénia, egészség- és környezetvédelem:</b>		
	Vízáteresztő képesség:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).
	Veszélyes anyagok kibocsátása:	-	Nyilatkozat.
	Formaldehid kibocsátása:	-	Nincs formaldehidet tartalmazó komponens.
	<b>BR4: Használati biztonság:</b>		
	Hajlítószilárdság:	1	MOR ≥ 5 MPa (1). ETAG 018-01 & 04

Mérettartás:	1	Mérettartó.	
Ellenállás ütéssel, külpontos terheléssel szemben:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).	
<b>BR5: Zaj elleni védelem:</b>			
Hangelnyelés:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).	ETAG 018-01 & 04
<b>BR6: Energiatakarékosság és hővédelem:</b>			
Hővezető-képesség:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).	ETAG 018-01 & 04
Páraáteresztő-képesség (páradiffúziós tényező):	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).	
<b>Tartósság:</b>			
Víz okozta károk:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).	ETAG 018-01 & 04
Áztatás/szárítás:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).	
Fagyás/olvadás: (EAD 350142-00-1106 - Annex D)	1	Megfelel (ellenálló).	
Hevítés/eső:	-	NPD (nincs meghatározott teljesítmény).	
Általános tartóssági értékelés:		A termék teljesítménye legalább 25 év élettartamra igazolt az alábbi rendeltetésszerű használatok esetén: Z2 (belső használat), Y (kültéri használat mérsékelt időjárási behatásokkal).	
<b>BR7: A természeti erőforrások fenntartható használata:</b>			
		NPA (nincs értékelt teljesítmény)	
<b>8 Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:</b>			
		Nem alkalmazható (CPR 36., 38. cikke)	
<sup>(1)</sup> 95% konfidencia szint.			

Az 1. pontban azonosított termék teljesítménye megfelel a 7. pontban bejelentett teljesítménynek.

Ezt a teljesítménynyilatkozatot a 305/2011/EU rendeletnek megfelelően állították ki; a kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A teljesítménynyilatkozat legújabb változata megtalálható a "www.promat-ce.eu" weboldalon.

A PROMAXON®-Typ A biztonsági adatlapja (SDS) igényelhető.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Név: Carl Janssens  
Beosztás: Manager Standards and Regulations

Tisselt, 25/06/2018.

Aláírás: