



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
A 305/2011/EU rendelet III. melléklete alapján
(építési termék rendelet)

ARDEX SE
Száma: 73031

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **F-INT CC 20HM**
XS 1
PW-INT CC 20HM
2. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Fugatómítő anyag homlokzatra, szaniter helyiségekbe és gyalogutakon

3. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdése alapján:

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten
Németország

4. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

nem releváns

5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

3. rendszer

3. rendszer: Éghetőségi osztály

- 6a. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

A **0432** számú **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** kijelölt vizsgálóintézet elvégezte a típusvizsgálatot az EN 15651:2012-12 szabvány 1., 3. és 4. része szerinti osztályozásnak megfelelően.

A **0432** számú **MATERIALPRÜFUNGSAMT NORDRHEIN-WESTFALEN (MPA NRW)** kijelölt vizsgálóintézet elvégezte a típusvizsgálatot az éghetőségi osztályt illetően.

Kiállítás dátuma: 2014.09.25.

6b. Olyan építési termékre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

nem releváns

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

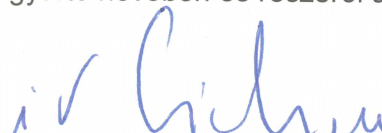
Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Éghetőségi osztály:	E	
Egészségre és/vagy természetre káros vegyi anyagok kibocsátása:	értékelve	
Állóképesség:	≤ 3 mm	
Térfogatvesztés:	≤ 10 %	
Viselkedés húzásra előfeszítés alatt:	megfelelt (NF)	
Szakítószilárdság:	megfelelt (NF)	EN 15651-1: 2012-12
Húzási tulajdonságok, húzófeszültség értéke +23°C esetén	≥ 0,4 MPa és ≤ 0,9 MPa	EN 15651-3: 2012-12 EN 15651-4: 2012-12
-30°C esetén		
Húzási tulajdonság előfeszítés alatt hideg klímánál (-30°C):	megfelelt (NF)	
Viselkedés húzásra 23°C-os vízbe merítés után:	megfelelt (NF)	
Mikrobiológiai növekedés:	0	
Tartósság:	megfelelt	


Ha a 37. vagy 38. cikknek megfelelően a Specifikus Műszaki Dokumentációt alkalmazták, úgy a követelmények, melyeknek a termék megfelel:

nem alkalmazható

8. Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:


Dr. Jörg Sieksmeier
K+F vezető


ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Str. 45
58453 Witten
Dr. Erhard Symalla
helyettes K+F vezető

Witten, 2014.09.25.

(kiállítás helye és dátuma)