



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapítása alapján

Termék neve: CERESIT VWS Homlokzati Hőszigetelő rendszer (EPS és MW)
(CERESIT Thermo Universal, CT 80, CT 82, CT 190, CT 60, CT 64, CT 79,
CT 174, CT175, CT 72, CT 74, CT 48, CT 49, CT 42, CT 54, CT 77)

TNY száma: 01020

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: A-38/2014. számú NMÉ engedély (NMÉ érvényesség kezdete: 2018.08.21)
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Gyártási dátum a termékek csomagolásán

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Régi és új kő, téglá, beton és vakolt falszerkezetek külső hőszigetelési munkáira
többszintes épületek esetén

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értékesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Henkel Romania srl, Ionita Vornicu 1-7 street , 020325, District 2, Bucharest
Henkel Polska, PI- 02672 Varsó, ul. Domaniewska 41.

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

Nem értelmezhető

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

2+ rendszer

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

A bejelentett szervezet neve: ÉMI Nonprofit Kft-, Azonosító száma: 1415

A bejelentett szervezet kiadta az A-58/2014 sz. Nemzeti Műszaki Értékelést 2+ rendszer típusvizsgálata alapján.

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

Nem értelmezhető

A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírások
████████████████████		██████████
Termékkód: Ceresit VWS homlokzati hőszigetelő rendszer (EPS)		
Tűzvédelmi osztály (-)	B -sl, dO	MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010
Homlokzati tűzterjedés határértéke Th (min)		
Termékkód: Ceresit VWS utólagos ráhőszigetelő rendszer (EPS, max. 5 cm + max. 20 cm)		
Homlokzati tűzterjedés határértéke Th (min)	ž 45	MSZ 14800-6:2009
Termékkód_ Ceresit VWS homlokzati hőszigetelő rendszer (MW)		
Tűzvédelmi osztály (-)	A2 - si, dO	MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010
	A2 – s1, d0	
	B -sl, dO	
Vízfelvétel 24 h után (kg/m ²)	1 kg/m ²	ETAG 004 5.1.3.1
Páraáteresztés egyenértékű levegővastagság sc1:		ETAG 004 5.1.3.4
Ütésállóság (kategória)	II. vagy III.	ETAG 004 5.1.3.3
Tapadószilárdság az ágyazóhabarcs és a szigetelőanyag között (N/mm ²)		
száraz körülmények között	0,2	ETAG 004 5.1.4.1.1 1
Tapadószilárdság a ragasztóhabarcs és az alapfelület között (N/mm ²)		
Száraz körülmények között		ETAG 004 5.1.4.1.2
2 napig vízbe merítve és 2 óra szárítás után		
2 napig vízbe merítve és 7 nap szárítás után		
Tapadószilárdság a ragasztóhabarcs és szigetelőanyag között (N/mm ²)		
Száraz körülmények között	< 0,15	ETAG 004 5.1.4.1.3
2 napig vízbe merítve és 2 óra szárítás után	š 0,15	

2 napig vízbe merítve és 7 nap szárítás után	š 0,15	
Hővezetési ellenállás különféle hőszigetelő anyagvastagság esetén, R (m ² K/W)		
50 mm	1,25	ETAG 004 5.1.6.1
100 mm	2,50	
150 mm	3,75	
200 mm	5,00	
A záróréteg tapadószilárdsága higrotermikus ciklusok után (N/mm ²)	0,15	ETAG 004 5.1.7.1.1 és ETAG 004 5.1 .7.1.2

Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesített követelmények:

Nem értelmezhető

9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Vass Milán
Head of Object Sales and Technical Support

Budapest, 2023.01.19.

Henkel Magyarország Kft.
Ragasztás Technológiák Üzletág
1095 Budapesti Lechner Ödön fasor 10/B.

190.