

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

az (EU) ° 305/2011 sz. rendelet III. mellékletének megfelelően

Nr. ME220-20190418

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

ME220

2. Típuszám:

Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását: LOT számot lásd a csomagoláson.

3. Felhasználás célja(i):

Ablak és homlokzat közötti fugák tömítésére, vagy belső légzáró fóliaként a DIN EN13984 szerint.

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

Tremco CPG Germany GmbH
Werner-Haeppl-Straße 1
D-92439 Bodenwöhr

5. A 12. cikk (2) bekezdésében említett feladatokért felelős meghatalmazott képviselő neve és kapcsolattartási címe.:

Nem releváns.

6. Az építési termék teljesítményállandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek, az V. mellékletben meghatározottak szerint:

3-as rendszer
3-as rendszer éghetőség

7. Harmonizált szabvány hatálya alá tartozó építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetében:

Az NB 0958 azonosítószámú SGS INTRON Certificatie B.V., bejelentett szervezet elvégezte a gyár és az üzemi gyártásellenőrzést

8. Olyan építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetében, amelyre vonatkozóan európai műszaki értékelést adtak ki:

Nem releváns.

9. Bejelentett teljesítmény

EN 13984:2013 A

Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Éghetőség (EN 13501)	E osztály	EN 13501-1
Veszélyes anyagok (MDV)	Nem	BauPV
Vízzárás (EN 1928) 2kPa	megfelelő	EN 13984:2013
Dinamikus penetráció (EN 12691) \geq MLV	NPD	EN 13984:2013
Páradifúziós ellenállási együttható (EN 1931) MDV $\pm 20\%$	32 000 μ	EN 13984:2013
Öregedés utáni tartósság (EN 1296 / EN 1928) 2kPa	megfelelő	EN 13984:2013
Tartósság (lúgos) (EN 1847 / EN 12311-2B) \geq MLV	NPD	EN 13984:2013
Továbbszakadási ellenállás (EN 12310-1) MDV $\pm 20\%$	0.75 mm: 120 N 1.20 mm: 175 N	EN 13984:2013
A csatlakozás nyírószilárdsága (EN 12317-2) \geq MLV	NPD	EN 13984:2013
Szakadási nyúlás 23°C-on (EN 12311-2 B)	$\geq 300\%$	EN 13984:2013
Szakítószilárdság (EN12311-2 B)	6 MPa	EN 13984:2013

NPD = Nincs meghatározva teljesítmény.

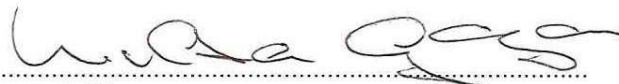
MDV = A gyártó által megadott érték; MLV = Gyártói határérték

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében aláírta:

Walter Geyer, ügyvezető

Bodenwöhr, 17.02.2021.
(Kiállítás helye és dátuma)





Tremco CPG Germany GmbH
 Werner-Haepf-Str. 1, D-92439 Bodenwöhr

19
 ME220-20190418
 illbruck.com/dop/ME220

EN 13984:2013 type A

Tömítő fóliaként homlokzati fugákhoz vagy párazáró fóliaként

Éghetőség (EN 13501)	E osztály
Veszélyes anyagok (MDV)	Nem
Vízzárás (EN 1928) 2kPa	megfelelő
Dinamikus penetráció (EN 12691) ≥MLV	NPD
Páradifúziós ellenállási együttható (EN 1931) MDV ±20%	32 000 μ
Öregedés utáni tartósság (EN 1296 / EN 1928) 2kPa	megfelelő
Tartósság (lúgos) (EN 1847 / EN 12311-2B) ≥MLV	NPD
Továbbszakadási ellenállás (EN 12310-2) MDV ±20%	0.75 mm: 120 N 1.2 mm: 175 N
A csatlakozás nyírószilárdsága (EN 12316-2) ≥MLV	NPD
Szakítószilárdság és szakadási nyúlás 23°C-on (EN 12311-2 B)	300%
Szakítószilárdság (EN12311-2 B)	6 MPa