

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: EN_DOP_CB40_B1Y_01

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **Szálcement hullámpala NT CB40 /Ekopala (natúrszürke/felületkezelt).**
2. Az építőipari termék azonosítását lehetővé tevő típus-, köteg- vagy sorozatszám vagy egyéb elem, a CPR 11(4) pontjában előírtak szerint: **E 2200 P*) NNHHÉÉ ** NT40/150 B1Y (*Műszak, ** gyártás napja, hónapja, éve) – hullámpala; 2200 CE NT E X* NNHHÉÉ ** (*Műszak, ** gyártás napja, hónapja, éve) – szerelvények.**
3. Az építőipari terméknek a gyártó által tervezett rendeltetésszerű felhasználási területe(i), a vonatkozó harmonizált műszaki követelményeknek megfelelően:
Tetőfedés – Belső és külső fal- és mennyezeti burkolóelem.
4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy védjegye és kapcsolati címe, a 11(5) pontban előírtak szerint:

ETERNIT BALTIC
Dalinkevičiaus 2H
LT-85118 Naujoji Akmenė
Litvánia
Gyártóüzem: 2200

5. Amennyiben alkalmazható, azon felhatalmazott képviselő neve és kapcsolati címe, akinek jogkörébe a 12(2) pontban meghatározott feladatok tartoznak: **ETERNIT BALTIC, Dalinkevičiaus 2H, LT-85118 Naujoji Akmenė, Litvánia.**
6. Az építőipari termékek értékelésére és teljesítményük állandóságának ellenőrzésére szolgáló rendszer(ek), a CPR V. mellékletében leírtaknak megfelelően: **3. rendszer.**
7. Harmonizált szabvány hatálya alá tartozó építőipari termék kapcsán kiadott teljesítménynyilatkozat esetén:
GTC –Fire Reseach Center, Vilnius, Litvánia, No.1796;
VGTU Thermal Insulation Institute Building Material Lab, Linkmenu g.28, LT-08217, Vilnius, Litvánia;
R&D center Redco, Kuiermansstraat 1, 1880 Kapelle-op-den-Bos, Belgium;
A belső kontrolloknak való megfelelés üzemi tesztelése megfelel az EN494:2012 szabvány előírásainak; UAB „Eternit Baltic” minőségi laboratórium.
8. Bejelentett teljesítmény:

Lényeges tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki követelmény
Mechanikai szilárdság	B1Y osztály	EN494:2012
Törőszilárdság	Megfelelt	
Külső tűz hatása alatti viselkedés	Megfelelőnek minősítve	
Tűzzel szembeni viselkedés	A2-s1,d0	
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD NT típus	
Vízáteresztés	Megfelelt	
Mérettartás	Megfelelt	
Meleg vízzel szembeni ellenállás	Megfelelt	
Áztatással/szárítással szembeni ellenállás	Megfelelt	
Fagyasztással/olvasztással szembeni ellenállás	Megfelelt	
Hő és eső hatásával szembeni ellenállás	Megfelelt	

9. A terméknek az 1. és 2. pontokban azonosított teljesítménye megfelel a 8. pontban a termék kapcsán nyilatkozottakkal. A kiadott teljesítménynyilatkozattal kapcsolatban minden felelősség a 4. pontban azonosított gyártót terheli.

A gyártó nevében aláírta:

Dátum: 2013.06.21



Nijolė Mosakienė, Litvánia
Fenntarthatósági igazgató