

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Szám: 001.CPR. 16430.2013-03-08

**1. A terméktípus egyedi azonosítókódja:**

Kerabit Eaves Strip (Kerabit eresvédő fólia)

**2. Típus-, tétel-, sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:**

Méret	Szín	Termékszám
0,275 x 10 m	piros	16430
	zöld	16431
	szürke	16432
	barna	16433
	fekete	16434
	zöld/fekete	16435
	fehér/szürke	16437
	piros/fekete	16438
	barna/fekete	16439
	többféle piros keverve	16448
	rézvörös	16461
	többféle szürke keverve	96434
	grafitszürke	96434

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

Zsindelytető alsó ereszeré és tetőgerinc szellőzőnyílására való védőfólia

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

Nordic Waterproofing Oy  
Puistokatu 25-27, 08150 Lohja, Finland  
P. 010 851 1000  
www.kerabit.fi

**6. Az építési termékek teljesítmény-állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben meghatározottak szerinti rendszer vagy rendszerek:**

AVCP 2+

**7. Harmonizált szabvány által szabályozott építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén:**

A terméktípus meghatározását a VTT Expert Services Oy, No. 0809 bejelentett vizsgálólaboratórium végezte típusvizsgálat (a gyártó által végzett mintavétel szerint), típusszámítás, táblázatos értékek és a terméket leíró dokumentumok alapján.

## 9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Külső tűz hatása alatti viselkedés	B <sub>TETÓ</sub> (t2)	EN 13707: 2009
Tűzállóság	F osztály	
Vízállóság	300 kPa	
Szakítószilárdság		
- hosszirányban	750 N/50 mm, ± 150	
- keresztirányban	550 N/50 mm, ± 150	
Nyúlás	40 %, ± 15	
Statikus terheléssel szembeni ellenállás	NM	
Ütésállóság	NM	
Szögcsúszás szakítóhatásával szembeni ellenállás		
- hosszirányban	250 N, ± 100	
- keresztirányban	300 N, ± 150	
Öregedés utáni rugalmasság:		
- színoldal	- 15 °C	
- hátoldal	- 10 °C	
Öregedés utáni magas hőmérsékleti folyásállóság	80 °C	
Rugalmasság		
- színoldal	- 20 °C	
- hátoldal	- 20 °C	
Veszélyes anyagok <sup>1)</sup>	Nem tartalmaz veszélyes anyagokat	
NM= nincs meghatározva		

1) nem tartalmaz azbesztet vagy szénkátrányt

## 10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett teljesítménynek.

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

**A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy:**

Lohja 2013. 03. 08.



Pertti Nurmi  
fejlesztési és minőségügyi igazgató  
Nordic Waterproofing Oy