



14/7613/2019 számú
NEMZETI TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

1. Az építőipari termék neve és kereskedelmi neve:

MULTIVENT gerincszalagok

2. Építési terméktípus megnevezése: MULTIVENT-S, ahol S = szalagszélesség

3. Rendeltetésszerű felhasználás vagy felhasználások:

A gerincszalagokat kerámia- vagy betoncsereppel, valamint lapos-, cserép- vagy trapézlemezzel fedett ferde tetőkre, a tető szellőztetésére és a gerinc területén a rovarok, valamint a hó és a víz beáramlása elleni tömítésre tervezték. A szalagokat a tetőgerincre fektetik a gerinc alatti cserepekkel fedett tetőkön. A ferde gerinceken is használhatók. Ezeket szögekkel vagy kapcsokkal kell a rudakhoz rögzíteni. A ragasztószalag oldalait a ragasztócsíkokkal ellátott helyeken a cserép vagy lap alakjának megfelelően történő formázás után kell a cseréphez ragasztani.

4. A gyártó neve és székhelye, valamint a termék gyártásának helye:

ZPHU WA-BIS Waldemar Wata, Łany 66, 28-330 Wodzisław

5. A meghatalmazott képviselő székhelyének neve és címe, ha van meghatalmazása: Nem alkalmazható

6. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére használt nemzeti rendszerek: 4

7. Nemzeti műszaki előírás:

**AT-15-7613 / 2016 számú műszaki jóváhagyás: „Tető tartozékok WA-BIS”; kiadás éve 2016.
Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Varsó ul. Filtrowa 1.**

8. Nyilatkozott teljesítmény:

Az építőipari termék alapvető jellemzői egy adott rendeltetésszerű használathoz vagy felhasználásokhoz:	Nyilatkozott teljesítmény	Megjegyzések
Anyagok	Fémlemez EN AW 1200. Butil ragasztó	
Forma	Megfelel a 14. ábrának AT-15-7613 / 2016	
Méreték és méreteltérések [mm]	Hosszúság: $5000 \pm 1\%$ Szélesség: $225, 300, 400 \pm 3\%$ Vastagság: $0,12 \pm 10\%$	
Külső megjelenés	Nincsenek kivitelezési hibák, például szakadás, gyűrődések, a bevonat sérülése	
Vastag poliészter lakkbevonat	$\geq 10 \mu\text{m}$	
A bevonat aljzatról való leválással szembeni ellenállása	0. fokozat	
A talajról való leválással szembeni ellenállás 90° -os szög	$\geq 3 \text{ N / cm}$	

9. A fent meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban megadott összes teljesítménynek. Ezt a nemzeti teljesítménynyilatkozatot az építőipari termékekről szóló 2004. április 16-i törvénynek megfelelően adják ki, a gyártó saját felelősségére.

A gyártó nevében és megbízásából aláírta: Waldemar Wata – tulajdonos

Łany, 2019.05.20