



Deklaracja zgodności
wg PN-EN ISO/IEC 17050-1:2010

- 1) **Nr 1/KO/2019**
- 2) Dostawca-producent:
ZPHU WA-BIS Waldemar Wata, Łany 66, 28-330 Wodzisław
- 3) Przedmiot deklaracji: **Kolce ochronne**
Typorozmiar: Easy- 20 kolców, Simple- 40 kolców, Cross- 40 kolców, Star- 60 kolców
- 4) Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami Dyrektywy 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 3.12.2001 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów. W Polsce ustawa z dnia 12.12.2003 o ogólnym bezpieczeństwie produktów [Dz. U. Nr 229 z 2003 poz.2275 z późniejszymi zmianami]
- 5) oraz Zakładową specyfikacją techniczną producenta.
- 6) Informacje dodatkowe
 - a. Kolce ochronne przeznaczone są do zabezpieczenia dachów spadzistych i płaskich w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej. Montowane są na dachu, szczególnie w obrębie okapu, czy w innym niewrażliwym miejscu, celem zabezpieczenia pokrycia czy elementu przed uszkodzeniem przez ptaki.
 - b. Wykonanie materiałowe: Materiał: Poliwęglan PC + stal nierdzewna
 - c. Parametry techniczne profili dylatacyjnych:
 1. Wymiary wg dokumentacji producenta: druty ze stali nierdzewnej o średnicy 1,2 mm i i długości 100 mm wbudowane przestrzennie w listwę z poliwęglanu o długości 50 cm .
 2. Tolerancje wymiarowe: długość 1% ; szerokość 3% ; grubość 10%, wymiary nietolerowanie –klasa c, wg PN-EN 22768-1:1999
 3. Temperatura mięknięcia PC, wg VICATA, min 75°C
 - d. Wyroby nie są objęte mandatami Komisji Europejskiej do Dyrektywy budowlanej 89/106 EWG, zmienionej Rozporządzeniem 305/2011 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 9 marca 2011 r.- nie są zaliczane do wyrobów budowlanych
 - e. Wyrób nie zawiera substancji niebezpiecznych, wg Rozporządzenia Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18.12.2006 (REACH)
- 7) W imieniu ZPHU WA-BIS Waldemar Wata - właściciel.

Łany, dnia 20.05.2019r

.....