

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

N° 2016/05/01 – DoP – Dachówki metalowe Quadro – 032

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Quadro (Quadro by Icopal & Quadro by Icopal Acoustic S)**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 (4):

**Numer partii: patrz produkt lub opakowanie produktu**

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**EN 14782:2006 Samonośne blachy metalowe do pokryć dachowych**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11(5):

**Icopal S.P.R.L.**  
**Z.I. Hauts-Sarts**  
**Rue de Hermée, 186**  
**BE-4040 Herstal**

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 (2) :

**Nie dotyczy**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w Załączniku V:

**EN 14782:2006 System 4**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

**Zakładowa kontrola produkcji**

**Badania typu**

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

**Nie dotyczy**

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość mechaniczna	* Zgoda		<b>EN 14782:2006</b>
Wodoszczelność	Wodoszczelny		
Zmiana wymiarów	12.10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>		
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	Właściwość nieokreślana (NPD)		
Odporność na oddziaływanie ognia zewnętrznego	<b>B<sub>ROOF</sub> (t1), B<sub>ROOF</sub> (t2), B<sub>ROOF</sub> (t3)</b>		
Reakcja na ogień	E	<b>EN EN 13501-1</b>	
Trwałość	<u>Stal</u> : 0,75 mm - EN10169 -1 -DX53D + Z275/ZA255/AZ150 ZM250 EN10346 EP5/EP15. <u>Powłoka</u> : - SP (PO) (minimalna nominalna masa powłokowa = 120µm/m <sup>2</sup> )		
* = Rozpiętość ≤ 400 mm			

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w punktach 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

Antonio Montagnino  
Operations Director

Herstal, 1 Maja 2016