



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR.BD 1-3

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **GONT BLASZANY JUHAS**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **samonośne metalowe blachy i dachówki służące do pokryć dachowych**
3. Producent: **DOM - BLACH Sp z o.o.**
32-040 Rzeszotary
ul. Gen. Zygmunta Zielińskiego 98
4. System(-y) oceny i weryfikacji właściwości użytkowych: **system 4**
5. Norma zharmonizowana: **EN 14782:2006**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicza charakterystyka:	Właściwości użytkowe							
Wytrzymałość mechaniczna:	Wytrzymałość wyrobów dachowych na obciążenia skupione:	Zamierzone wykorzystanie:	Rodzaj metalu:	Grubość nominalna blachy:	Gatunek metalu:	Tolerancje wymiarowe:		
	Dla wyrobów użytkowych dla rozpiętości mniejszej bądź równej 400 mm uznane za spełniające	Dach, ściana	Stal, aluminium	0,50 mm (stal) 0,60 mm (aluminium)	DX51D S220GD S250GD S280GD	Zgodnie z normą		
Wodoszczelność:	Wyrób nie mający perforacji (jako uszkodzeń) jest wodoszczelny							
Zmiana wymiarów:	Współczynnik rozszerzalności cieplnej: Stal $12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ Aluminium $24 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$							
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	NPD							
Oddziaływanie ognia zewnętrznego	$B_{ROOF(t1)}$, $B_{ROOF(t2)}$, $B_{ROOF(t3)}$							
Reakcja na ogień	A1							
Trwałość:	Powłoka:	Grubość powłoki strona zewnętrzna:	Grubość powłoki strona wewnętrzna:	Grubość metalu:	Grubość cynku:	Korozyjność środowiska:	Odporność na UV:	Stosowane gatunki metalu:
	Granite ULTRAMAT	35 μm	10 μm	0,50 mm	ZM120	C4	RUV4	DX51D S220GD S250GD S280GD
	Granite QUARTZ	45 μm	12 μm	0,50 mm	Z275	C4	RUV4	S250GD S280GD
	Black WOOD	35 μm	10 μm	0,50 mm	ZM120	C4	RUV3	S220GD



Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.



Rzeszotary, 2026 r.

W imieniu producenta podpisał