



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 1/2013/MSBW

Data utworzenia dokumentu:
20.12.2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MSBW**

2. Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art 11 ust 4: **Bateria wolnostojąca**

Nazwa (kod produktu)

- Barcelona (MSBW-F005)
- Doblo (MSBW-F002)
- Paris (MSBW-2007)
- Retro Silver (MSBW-2019S)
- Retro Gold (MSBW-2019G)
- Rodo (MSBW-F001)
- Sienna (MSBW-F004)
- Potenza (MSBW-F007)
- Toscana (MSBW-F006)
- Venice (MSBW-F003)

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

Bateria wannowa wolnostojąca do higieny osobistej

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

Producent: MASSI Sp z o o Białuty 33b 05-870 Błonie / Zakład produkcyjny Hezhuag Town, Xiaoshan District, Hangzhou Chiny

5. W stosowanych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadanie określone w art.12 ust2: **nie dotyczy**

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określonego w załączniku V: **SYSTEM 4**

7. W przypadku deklaracji własności użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **PN EN 817:2008**





DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 1/2013/MSBW

Data utworzenia dokumentu:
20.12.2013

8. W przypadku deklaracji własności użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna(norma)
Właściwości użytkowe	Spełnia	EN 817:2008
Zasadnicze charakterystyki	Spełnia	
Zharmonizowana specyfikacja techniczna(norma)	Spełnia	
Ciśnienie max.	Do 1 mpa 10 bar	
Ciśnienie min.	0,05 mpa 0,5 bar	
Temperatura	< 90 st	
Zalecany zakres użytkowania	0,1 mpa < 0,5 mpa temperatura 65 st.	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 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

Prezes zarządu

Maciej Siejka

Podpis osoby upoważnionej

