



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**  
**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA  
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295  
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI**  
**ITB-1321/W**

Potwierdza się, że:

**Okucia uchylno-rozwierane i rozwierane do okien  
i drzwi balkonowych MACO MULTI TREND  
o standardowej i zwiększonej odporności na włamanie**

klasyfikacja wg PN-EN 13126-8:2007

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
standardowe do okien drewnianych	-	4	130	0	1	4	-	8	1300x1200 900x2300
standardowe do okien z PVC-U	-	4	120	0	1	4	-	8	1300x1200 900x2300
o zwiększonej odporności na włamanie (klasy 2 wg PN-ENV 1627:2006)	-	4	120	0	1	4	-	8	1300x1200

produkowane w zakładzie produkcyjnym przez:

**MAYER & Co. BESCHLÄGE GmbH**  
**Alpenstraße 173, A-5020 Salzburg**  
**MACO PRODUCTIONS GmbH**  
**Industriestrasse 1, A-8784 Trieben**

wprowadzone do obrotu przez:

**MACO POLSKA Sp. z o.o.**  
**ul J. Gutenberga 18, 44-109 Gliwice**

spełniają wymagania określone w:

**PN-EN 13126-8:2007**

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem dobrowolnym. Proces dobrowolnej certyfikacji został przeprowadzony według systemu 4, określonego w ISO/IEC Guide 67 (przyjętego przez Zakład Certyfikacji ITB jako system 1D).

Certyfikat zgodności nr ITB-1321/W został wydany po raz pierwszy 20.05.2005. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 24.08.2007, 01.02.2012) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny, dopóki specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

Zastępca KIEROWNIKA  
Zakładu Certyfikacji

  
Piotr Maciejak



Warszawa, 01.02.2012

ZASTĘPCA DYREKTORA  
Instytutu Techniki Budowlanej

  
Jan Bobrowicz