



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, 168, (0 22) 825 52 29, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1354/W

Potwierdza się, że:

OKUCIA ROZWIERANO-UCHYLNE I ROZWIERANE MACO MULTI TREND DO OKIEN I DRZWI BALKONOWYCH Z PVC-U I DREWNIANYCH

nośność okien i drzwi balkonowych z PVC-U: 100 kg lub 120 kg,
nośność okien i drzwi balkonowych drewnianych: 130 kg

wprowadzone do obrotu i produkowane przez firmę:

MACO POLSKA Sp. z o.o.
ul. Jana Gutenberga 18
44-109 Gliwice

w Zakładach Produkcyjnych:

MAYER & Co. BESCHLÄGE GmbH
Alpenstraße 173,
A-5020 Salzburg

MACO PRODUCTIONS GmbH
Industriestrasse 1
A-8784 Trieben

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 – w ramach dobrowolnej certyfikacji wg systemu oceny zgodności 1, przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadził stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat nr ITB-1354/W wydany 24.08.2007 i jest ważny, o ile ważny jest dokument odniesienia dla ww. wyrobów, wyroby spełniają wymagania tego dokumentu oraz nie uległy istotnym zmianom: typy wyrobów, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

p.o. KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji


Barbara Dobosz



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej


Jan Bobrowicz

Warszawa, 06.02.2009