



Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy
Przemysłu Elementów Wypożyczenia Budownictwa
"METALPLAST"

61-819 Poznań ul. Taczaka 12

tel. (061) 853 76 29

fax (061) 853 78 33

e-mail: sekretariat@metalplast-cobr.pl,

http://www.metalplast-cobr.pl

Członek Związku Polskich Producentów Zamków i Okuć zrzeszonego w Europejskim Stowarzyszeniu Związków Producentów Zamków i Okuć ARGE

APROBATA TECHNICZNA COBR "METALPLAST" AT-06-0383/2005

Na podstawie Ustawy z dnia 16.04.2004 roku o wyrobach budowlanych (Dz.U. Nr 92, poz.881) w wyniku postępowania aprobowanego przeprowadzonego w Centralnym Ośrodku Badawczo-Rozwojowym PEWB „Metalplast” w Poznaniu zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 8.11.2004 roku w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz.U. Nr 249, poz.2497) na wniosek::

ROTO FRANK
Okucia Budowlane Sp. z o.o.
Wał Miedzeszyński 402, 03-994 Warszawa

wydaje się pozytywną ocenę techniczną i stwierdza się przydatność do stosowania
w budownictwie w określonym w niniejszej Aprobacie Technicznej zakresie
wyrobu budowlanego pod nazwą:

**Okucia rozwierano-uchylne, rozwierane
i uchylne ROTO NT
do okien i drzwi balkonowych z PVC-U**

Aprobata Techniczna zawiera łącznie 54 strony i jest ważna wyłącznie w całości*.

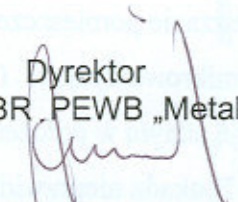
Niniejsza Aprobata Techniczna jest nowelizacją Aprobaty Technicznej COBR „METALPLAST” AT-06-0383/2001 Wydanie III
Aprobata Techniczna jest dokumentem upoważniającym producenta do dokonania oceny zgodności i wydania,
na swoją wyłączną odpowiedzialność, krajowej deklaracji zgodności z niniejszą Aprobata Techniczną oraz
oznakowania wyrobu znakiem budowlanym.

*Aprobata Techniczna nie jest dokumentem upoważniającym do oznakowania wyrobu budowlanego przed wprowadzeniem do
obrotu.*

Aprobata Techniczna
COBR „Metalplast” AT-06-0383/2005
jest ważna do 16 października 2010r.



Dyrektor
COBR PEWB „Metalplast”


mgr Jerzy Pisarek

Poznań, 17 października 2005r.

* Dopuszcza się w celach wyłącznie promocyjnych wykorzystanie reprodukcji niniejszej strony Aprobaty Technicznej przez producenta lub dystrybutora. Reprodukacja nie zastępuje Aprobaty Technicznej, ważnej tylko w całości