

BUILDING RESEARCH INSTITUTE

Poland, (0-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1, tel. (48-22) 825-04-71, fax 825-52-85. Managing Director: tel. (48-22) 825-13-03, 825-28-85, fax 825-77-50
02-656 Warszawa, ul. Koswów 21, tel. (48-22) 843-14-71, fax 843-29-31, 00-950 Warszawa, P.O. Box 998
Regon: P.000063650-18000000 55-3-772-01009. VAT id. NIP: 525-000-93-58. Bank account: BPH S.A., XIV OMM Warszawa nr 10601015-1834-2/000-4001/1

**UNION MINIERE FRANCE S.A.
LES MERCURIALES
40, rue Jean Jaurès
93176 BAGNOLET CEDEX
Francja**

NJ-1/BD/4734/99/2000

Warszawa, 7 stycznia 2000 r.

Staroświsko wobec wniosku nr NJ-4734/99 o wydanie Aprobaty Technicznej dla blach DEXTER ze stopu cynk-miedź-tytan, stosowanych na pokrycia dachowe

Na podstawie opinii specjalistycznej Zakładu Trwałości i Ochrony Budowli Instytutu Techniki Budowlanej (nr NO/1525/99 z dn. 28.12.1999 r.) Zakład Aprobacji Technicznych uprzejmie informuje:

1. Stop cynk-miedź-tytan z którego wykonywane są blachy dachowe DEXTER odpowiada Polskiej Normie PN-EN 988:1998 „Cynk i stopy cynku. Specyfikacja techniczna płaskich wyrobów walcowanych dla budownictwa”.
2. Kształt blach dachowych (wg nadesłanych rysunków technicznych) odpowiada kształtom blach według PN-EN 501:1999 „Wyroby do pokryć z metalu. Charakterystyka wyrobów z cynku dla pokryć dachowych układanych na ciągłym podłożu” (ustanowionej 12 marca 1999 r.).
3. W związku z powyższym, zgodnie z polskimi przepisami – blachy DEXTER stosowane na pokrycia dachowe – mogą być dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie po oznaczeniu znakiem budowlanym na podstawie oceny zgodności z PN-EN 501:1999 i wydaniu certyfikatu zgodności lub deklaracji zgodności z Polską Normą. Aprobata Techniczna na tego typu wyroby nie jest wymagana.

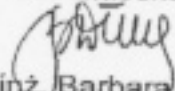
W sprawie wydania certyfikatu zgodności prosimy zwrócić się do Zespołu ds. Certyfikacji Wyrobów Budowlanych ITB, 00-950 Warszawa, ul. Filtrowa 1, tel.: 825-52-29.

Deklarację zgodności wydaje Producent wyrobu. Wzór deklaracji zgodności oraz zasady oceny zgodności wyrobu z dokumentem odniesienia (w tym przypadku z Polską Normą) są przedstawione w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 1998 r. w sprawie systemów oceny zgodności, wzoru deklaracji zgodności oraz sposobu znakowania wyrobów budowlanych dopuszczanych do obrotu i powszechnego stosowania (Dz. U. Nr 113/98 poz. 728) – w załączeniu.

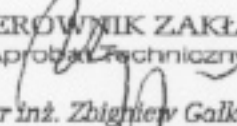
W związku z powyższym uprzejmie informujemy, że wniosek nr NJ-4734/99 został uchylony, a dokumentacja przekazana do archiwum.

Ponadto pragniemy nadmienić, że – zgodnie z PN-89/B-02361 „Pochylenie połaci dachowych” – najmniejsze pochylenie połaci dachowej krytej blachą cynkową w arkuszach powinno wynosić 19° (35%).

Referent wniosku


mgr inż. Barbara Dłużewska

Z poważaniem


KIEROWNIK ZAKŁADU
Aprobata Technicznych
mgr inż. Zbigniew Galkowski

Załącznik:
Dz. U. Nr 113/98