

Krajowa deklaracja zgodności nr S – A Typ2/GD/2010



1. Nazwa i adres Producenta i zakładu produkcyjnego:

F.S. „ARBET” Bartosik, Czernicki, Funke, Kuncer, Muzyczuk Sp. J.
75-211 Koszalin, ul. Bohaterów Warszawy 32
Oddział Produkcyjny Golub-Dobrzyń, 87-400 Golub-Dobrzyń, ul. PTTK 56



2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Płyty termoizolacyjne STYROPAPA – ARBET Typ 2

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

Symbol PKWiU: 25.21.41-20.00

4. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Właściwość	Wymaganie
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadle do powierzchni czołowych	≥ 0,12 MPa
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadle do powierzchni czołowych po 24 h w temp. + 80 °C i – 20 °C	≥ 0,12 MPa
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadle do powierzchni czołowych po 24 h przechowywania w wodzie	≥ 0,12 MPa
Wytrzymałość na oddzieranie papy od styropianu, moment oddzierania	≥ 22 Nmm/mm
Klasyfikacja ogniowa w zakresie odporności dachu na ogień zewnętrzny	B_{ROOF} (t1) i nierozprzestrzeniające ognia (NRO)
Typ 2 o minimalnych klasach i poziomach opisanych kodem: EPS EN 13163 T1-L1-W1-S1-P3-CS(10)80-BS125-DS(N)5-DS(70,-)2-DLT(1)5, z tym, że wytrzymałość na rozciąganie prostopadle do powierzchni czołowych nie może być mniejsza niż 120 kPa	

5. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Płyty STYROPAPA – ARBET (Typ 2) stosowane są do wykonywania izolacji cieplnej dachów o kącie nachylenia do 20°, podłóg, tarasów, balkonów i fundamentów oraz pod bezpośrednie krycie papą. Można je układać na różnego rodzaju nieodkształcalnych podłożach dachowych, np. betonowych, drewnianych, z zaprawy cementowej, z blachy trapezowej i na istniejących już pokryciach dachowych.

Płyty STYROPAPA – ARBET powinny być stosowane zgodnie z projektem technicznym, opracowanym dla określonego obiektu budowlanego.

6. Specyfikacja techniczna:

Aprobata Techniczna ITB AT-15-8161/2010
”Płyty termoizolacyjne STYROPAPA - ARBET”
Instytut Techniki Budowlanej

7. Jednostka akredytowana wykonująca badania typu oraz numery raportów z badań typu:

Zakład Konstrukcji i Elementów Budowlanych ITB, 02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 21
▪ NK-02638/P/09; NK-02654/P/09; LK-02654/09

Zakład Badań Ogniowych ITB, 02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 21, PCA nr AB 023
▪ NP-02803.1/09/KP; 2060/10/Z00NP; LP-02803/2009/01/15-30; LP-01-2060/10/Z00/NP

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w punkcie 6.

Koszalin, 23.08.2010 r.

(miejsce i data wystawienia)

KIEROWNIK
ds. zarządzania jakością

Domska
mgr inż. Irena Domska

.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)