

DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 35/2010

1. PRODUCENT WYROBU:

IZOLACJA – JAROCIN S.A. , ul. Poznańska 24-26, 63-200 Jarocin
(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. NAZWA WYROBU BUDOWLANEGO:

Masa asfaltowa **DEKABIT i FUNDABIT**
(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)

3. KLASYFIKACJA STATYSTYCZNA WYROBU BUDOWLANEGO:

PKWiU 23.99.13.0
(Kod PKWiU)

4. PRZEZNACZENIE I ZAKRES STOSOWANIA WYROBU BUDOWLANEGO:

- **DEKABIT**- do wykonywania konserwacji pokryć dachowych, izolacji przeciwwilgociowych i wodochronnych typu lekkiego (z zastosowaniem wkładki zbrojącej lub bez wkładki) po uprzednim zagruntowaniu JARLEPEM G lub GM.
- **FUNDABIT**- do wykonywania izolacji fundamentów (betonów, tynków, ścian fundamentowych) po uprzednim zagruntowaniu JARLEPEM G lub GM.
(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

PN-B-24620:1998/Az1:2004 Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno
(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobowanej)

6. DEKLAROWANE CECHY TECHNICZNE WYROBU BUDOWLANEGO:

Wygląd zewnętrzny i konsystencja:

Plastyczna masa bitumiczna w postaci pasty barwy czarnej. W temperaturze 23 ± 2 °C powinna się łatwo rozprowadzać, tworząc powłokę bez pęcherzy.

Właściwości	Wymagania	Badania wg
Splywność w temp. 60 ± 2 °C, przy kącie nachylenia 45° w czasie 5 h - papy przyklejonej lepikiem asfaltowym - masy z papy asfaltowej	-nie normalizuje się -niedopuszczalne spływanie masy	PN-B-24620:1998/Az1:2004 p. 2.5.2 p. 2.5.3
Giętkość przy przeginianiu na walcu o średnicy 30mm w temp. -5°C	niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć	PN-B-24620:1998/Az1:2004 p. 2.5.4
Temperatura zapłonu- Metoda równowagowa w tyglu zamkniętym, °C	Od 31 do 40	PN-EN ISO 1523:2003(U)
Zawartość wody % (m/m) nie więcej niż	0,5	PN-EN 1428:2002

7. NAZWA I NUMER AKREDYTOWANEJ JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ LUB LABORATORIUM ORAZ NR CERTYFIKATU LUB NUMER RAPORTU Z BADAŃ TYPU, JEŻELI TAKA JEDNOSTKA BRAŁA UDZIAŁ W ZASTOSOWANYM SYSTEMIE OCENY ZGODNOŚCI WYROBU BUDOWLANEGO:

PCBC S.A – Oddział w Gdańsku, Laboratorium Wyróbów Budowlanych, sprawozdanie z badań typu Nr 215/H/2008

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wymienioną w pkt. 5

Jarocin, dn. 21.06.2010r.

.....
(miejsce, data wystawienia)

Marek Koterba Kier. KJ

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

Edycja: B	Data wydania: 21.06.2010r.
--------------	-------------------------------