

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 20/2010

### 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:

Lepik asfaltowy **JARLEP-L**  
( 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:

Do przyklejania pap asfaltowych a także do wykonywania powłok przeciwwilgociowych i wodochronnych typu lekkiego.  
( zgodnie ze specyfikacją techniczną )

### 5. SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

PN-B-24620:1998/Az 1:2004 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:

Roztwór asfaltowy powinien być jednorodną cieczą barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń. W temperaturze  $23 \pm 2$  °C powinien się łatwo rozprowadzać, tworząc powłokę bez pęcherzy.

Właściwości	Wymagania	Badania wg.
Spływność w temp. $60 \pm 2$ °C, przy kącie nachylenia $45^\circ$ w czasie 5 h - papy przyklejonej lepikiem asfaltowym - masy z papy asfaltowej	- niedopuszczalne przesunięcie papy i wyciek lepiku - nie normalizuje się	PN-B-24620:1998/Az1:2004 p.2.5.2 p.2.5.3
Giętkość przy przeginianiu na walcu o średnicy 30mm w temp. $-5^\circ\text{C}$	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
Zdolność klejenia papy do papy, N, nie mniej niż	150	PN-B-24620:1998/Az1:2004 p.2.5.5

### 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 352/H/2007

**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 upoważnione)

Edycja:	Data wydania:
B	21.06.2010r.