

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 01/2018

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **STYROLEP Dn**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Dyspersyjna masa asfaltowo – kauczukowa** rodzaj: **D** odmiana: **n**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **wyrób stosowany do wykonywania powłok izolacyjnych, przeciwwilgociowych i przeciwwodnych, w szczególności stosowany jest do:**
  - renowacji i konserwacji asfaltowych pokryć dachowych,
  - wykonywania bezspoinowych pokryć dachowych na pokładzie z jednej warstwy papy,
  - wykonywania zbrojonych bezspoinowych, bezpapowych pokryć dachowych,
  - gruntowania podłoża po rozcieńczeniu wodą w stosunku 1 : 2,
  - do przyklejania płyt styropianowych do betonu
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**IZOLACJA – JAROCIN S.A.**  
**ul. Poznańska 24-26, 63-200 Jarocin**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system oceny 3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-B-24000:1997 Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **Sieć Badawcza Łukasiewicz - WIT, Laboratorium Materiałów Budowlanych akredytacja Nr AB008.**
  - 7b. Krajowa ocena techniczna: **nie dotyczy**, jednostka oceny technicznej/krajowa jednostka oceny technicznej: **nie dotyczy**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zawartość wody w masie,%(m/m) nie więcej niż	60	
Zdolność rozcieńczania masy wodą ,%(V/V) nie mniej niż	200	
Splywność powłoki w pozycji pionowej, - w czasie 5h - w temperaturze 100°C	nie spływa	
Giętkość powłoki w temp. –10°C , przy przeginaniu na półobwodzie klocka o średnicy 30mm	niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć	
Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1000 mm w czasie 48 h	niedopuszczalna	
Czas tworzenia powłoki, h, nie później niż po upływie	6	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

Jarocin, dn. 01.02.2023r.

Marek Koterba Kier. KJ



.....  
(miejsce, data wystawienia)

.....  
(w imieniu producenta podpisał )