



DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 30/T/ 10

1. Producent wyrobu budowlanego : TES Spółka z o.o Niwki Daleszyckie
26 - 021 Daleszyce woj. Świętokrzyskie
2. Nazwa wyrobu budowlanego : Lepik asfaltowy *TESKOLEP - L*
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego : *23.20.32 -00-43 (kod PKW i U)*
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego :
 - klejenie papy do podłoży betonowych, zagruntowanych wcześniej TESKOLEPEM -G ,
 - wielowarstwowe sklejanie papy ,
 - wykonywanie łat z laminatów szklanych ,papowych siatek polipropylenowych,
 - wykonywanie powłok wodoszczelnych bez wkładki papowej.
5. Specyfikacja techniczna : *PN - B - 24620 : 1998+ PN-B-24620:1998/Az1:2004*
„Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno”
(numer tytułu rok ustanowienia Polskiej Normy)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Wygląd zewnętrzny i konsystencja:
Lepik powinien być barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń mechanicznych, w temperaturze 23oC, powinien łatwo rozprowadzać się na podłożu.

Właściwości	Wymagania	Badania w/g
Splywanie masy asfaltowej w temp. (60±2) przy kącie nachylenia 45° w czasie 5h	Niedopuszczalne splywanie masy	PN-B-42620:1998/Az1:2004
Giętkość przy przeginaniu na walcu o średnicy 30mm w temperaturze -5°C	Niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć	PN-B-42620:1998/Az1:2004
Temperatura zapłonu wg Martensa' Pensky 'ego° C	Nie mniej niż 31	PN-ENISO-1523:2007
Zawartość wody % (m/m) nie więcej niż	0,5	PN-ENISO-9029:2005
Zdolność klejenia papy do papy N, nie mniej niż	150	PN-B-42620:1998/Az1:2004

7. Nazwa i numer laboratorium oraz numer raportu z badań typu:

Wstępne Badania Typu nr 33/10/74/E-1 przeprowadzone przez Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej, AB 008.

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

Niwki Daleszyckie 30.03.2010r.,
(miejsce i data wystawienia)

Pelnomocnik ds jakości
.....
(imię i nazwisko)
Jadwiga Oszczepalska