



**TES** Spółka z o.o.  
Niwki Daleszyckie  
26-021 Daleszyce, woj. świętokrzyskie  
tel. (041) 317-19-86, 307-20-07, fax (041) 307-28-87  
NIP 637-023-13-57

## KARTA TECHNICZNA

### PAPA ASFALTOWEA NA TEKSTURZE BUDOWLANEJ IZOLACYJNA I/333, TYP A

#### OPIS WYROBU

Papa asfaltowa izolacyjna na teksturze - to wyrób otrzymywany przez nasycenie tekstury do wyrobu papy asfaltem przemysłowym izolacyjnym.

#### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Lp.	Deklarowana cecha		Wartość
1.	Wady widoczne		Wyrób pozbawiony wad widocznych
2.	Rodzaj osnowy		tekstura budowlana
3.	Wymiary	długość[m]	nie mniej niż 20
		szerokość[m]	nie mniej niż 1,0
		Gramatura[kg/m <sup>2</sup> ]	0,66±0,10
4.	Zawartość asfaltu [%]		nie mniej niż 100 % gramatury tekstury wysuszonej
5.	Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu maksymalna siła rozciągająca N/50 mm	kierunek wzdłuż	200±50
		kierunek poprzek	150±50
6.	Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu wydłużenie %	kierunek wzdłuż	2 ± 1
		kierunek poprzek	2 ± 1
7.	Prostoliniowość [mm]		≤ 40
8.	Giętkość w niskiej temperaturze [°C]		≤ 0
9.	Wodoszczelność (2 kPa)		wodoszczelna
10.	Trwałość wodoszczelności po starzeniu sztucznym 2kPa w ciągu 24 godz.		wodoszczelna
11.	Odporność na obciążenie statyczne [kg]		Brak perforacji przy obciążeniu 20
12.	Odporność na uderzenie [mm]		Brak perforacji przy h=200
13.	Wytrzymałość złącza N/50	zakład podłużny	300±50
		zakład poprzeczny	500±50
14.	Wytrzymałość na rozdzieranie gwoździem [N]		50±10
15.	Przenikanie pary wodnej		μ = 20 000
16.	Reakcja na ogień		Klasa E
17.	Ilość na palecie [m <sup>2</sup> ]		900
18.	Gwarancja		1 rok

Wyrób nie zawiera azbestu, składników smoły węglowej, substancji szkodliwych dla zdrowia.

#### PRZEZNACZENIE

Jako izolacja przeciwwilgociowa, w budownictwie do stosowania na lub pod podłogami lub płytami stykającymi się z gruntem, lub w ścianach w celu zabezpieczenia przed wodą nie wywierającą ciśnienia hydrostatycznego przechodząca z gruntu do środowiska wewnętrznego. Prace dekarские prowadzić w temp. powyżej +5°C według projektu technicznego z uwzględnieniem wytycznych producenta. Papę należy kleić do podłoża lekimi na gorąco lub na zimno oraz mocować mechanicznie.

Niedozwolone jest stosowanie papy izolacyjnej:

- na podłożach miękkich
- w pokryciach dachowych
- w izolacjach wodoszczelnych narażonych na działanie wody pod ciśnieniem
- do wykonywania paraizolacji
- w zewnętrznych warstwach układów izolacyjnych narażonych na działanie wody i wilgoci.

Wyrób do izolacji przeciwwilgociowej TYP A (można stosować jako jedną warstwę w częściach podziemnych).