



1486  
10

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 40/W/10

1. **Producent wyrobu budowlanego:** : TES Spółka z o.o. Niwki Daleszyckie  
26-021 Daleszyce woj. Świętokrzyskie

2. **Nazwa wyrobu budowlanego:** Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia  
**TESKOBIT V60 S42H**

### 3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Papa przeznaczona do wykonywania izolacji przeciwwilgociowych i wodoszczelnych a w szczególności jako wierzchnia warstwa w wielowarstwowych pokryciach dachowych Papę należy układać metodą zgrzewania.

4. **Dokumenty odniesienia.** PN-EN 13707+ A2: 2009

### 5. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego .

| Lp  | Deklarowana cecha                                  | Wartość                         |                   |
|-----|--|---------------------------------|-------------------|
| 1.  | Wady widoczne                                      | Wyrób pozbawiony wad widocznych |                   |
| 2.  | Rodzaj osnowy                                      | welon z włókien szklanych       |                   |
| 3.  | Wymiary  | długość [m <sup>2</sup> ]       | nie mniej niż 7,5 |
|     |  | szerokość [m <sup>2</sup> ]     | nie mniej niż 1,0 |
|     |  | grubość [mm]                    | 4,2± 10%          |
| 4.  | Maksymalna siła rozciągająca [N/50mm]              | kierunek wzdłuż                 | 400 ± 200         |
|     |  | kierunek w poprzek              | 250 ± 50          |
| 5.  | Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej [%] | kierunek wzdłuż                 | 3± 1              |
|     |  | kierunek w poprzek              | 2± 1              |
| 6.  | Prostoliniowość [mm]                               | ≤ 15                            |                   |
| 7.  | Giętkość w niskiej temperaturze [ °C ]             | ≤ 0                             |                   |
| 8.  | Odporność na spływanie w podwyższonej temp.[° C ]  | ≥70                             |                   |
| 9.  | Odporność na spływanie po sztucznym starzeniu [°C] | 70± 5                           |                   |
| 10. | Wodoszczelność ( 10kPa)                            | wodoszczelna                    |                   |
| 11. | Przenikanie pary wodnej                            | μ = 20 000                      |                   |
| 12. | Przyczepność posypki ( ubytek masy posypki) [% ]   | 15 ± 15                         |                   |
| 13. | Reakcja na ogień                                   | Klasa E                         |                   |
| 14. | Ilość na palecie [ m <sup>2</sup> ]                | 150                             |                   |
| 15. | Gwarancja  | 3 lata                          |                   |

6 **Stosowanie wyrobu budowlanego wg specyfikacji technicznej:** Papa wierzchniego krycia stosowana jest jako wierzchnia warstwa w dwu lub wielowarstwowych pokryciach dachowych .

7 **Nazwa i numer notyfikowanej jednostki certyfikującej oraz numer certyfikatu.**

**COBR** PIB w Katowicach ul. Korfantego 193 Jednostka Notyfikowana nr 1486  
Nr certyfikatu 1486-CPD-0257

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny z dokumentami odniesienia wskazanymi w pkt.4.

Wydanie 3

Niwki Daleszyckie 25.02. 2011r.

Pełnomocnik ds. jakości

(imię i nazwisko osoby upoważnionej)  
**Jadwiga Oszczepalska**