

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

TACK-R TT20 S52

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Pokrycia dachowe jednowarstwowe lub wierzchnia warstwa pokryć dachowych

3. Producent:

Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacyjnych Izolacja - Matizol S.A.
38-300 Gorlice, ul. 11 Listopada 32
www.tack-r.pl

4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+
System 35. Norma zharmonizowana:
Jednostki notyfikowane:EN 13707:2004+A2:2009
1. Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., nr 1434
2. Instytut Techniki Budowlanej, nr 1488

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Lp. | Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| 1. | Oddziaływanie ognia zewnętrznego | $B_{\text{roof}}(t1)$ |
| 2. | Reakcja na ogień | Klasa E |
| 3. | Wodoszczelność w 10 kPa Wodoszczelność w 100 kPa | Wynik pozytywny Wynik pozytywny |
| 4. | Maksymalna siła rozciągająca - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek | (900 ± 250) N/50mm (700 ± 250) N/50mm |
| 5. | Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek | (50 ± 15) % (50 ± 15) % |
| 6. | Odporność na przerastanie korzeni | NPD |
| 7. | Odporność na obciążenie statyczne | 20 kg |
| 8. | Odporność na uderzenie | 1250 mm |
| 9. | Wytrzymałość na rozdieranie gwoździem - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek | (250 ± 100) N (350 ± 100) N |
| 10. | Wytrzymałość złącza na oddzieranie | NPD |
| 11. | Wytrzymałość złącza na ścinanie | (600 ± 250) N/50mm (800 ± 250) N/50mm |
| 12. | Trwałość - odporność na spływanie po sztucznym starzeniu | $(100 \pm 10)^\circ\text{C}$ |
| 13. | Giętkość w niskiej temperaturze | $\leq -20^\circ\text{C}$ |
| 14. | Substancje niebezpieczne | Nie zawiera |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Gorlice, 05.04.2016

W imieniu producenta podpisał:

MANAGER
Działu R&D

Piotr Brzeżański