

Deklaracja Właściwości Użytkowych**Nr 078/IZOB/2020**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia**

DACHBIT TOP 250 S 52 SBS

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

a) Izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień

b) Izolacja wodochronna dachów

c) Izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego

3. Producent: **Izobud Sp. z o.o. , ul. Leśna 4 , Łąki Kozielskie , 47-150 Leśnica**

4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+ dla zastosowań; b System 3 dla zastosowań; a,c

5. Norma zharmonizowana:

EN 13707:2004+A2:2009 w zakresie zastosowań a,b,c

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Institute for Testing and Certification Inc., notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1023 dla zastosowania b

Instytut Techniki Budowlanej, notyfikowana jednostka badawcza nr 1488 dla zastosowania c

Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej, notyfikowana jednostka badawcza nr 1486 dla zastosowania a

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| <u>Zasadnicze charakterystyki</u> | <u>Właściwości użytkowe</u> | | <u>Norma zharmonizowana</u> |
|---|--|--------------------|---|
| Wodoszczelność | przy ciśnieniu 10 kPa | | Spełnia wymagania |
| Reakcja na ogień | | | Klasa E |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | | | B_{roof} (t1) |
| Giętkość | | | ≤ - 5⁰C |
| Odporność na przerastanie korzeni | | | NPD |
| Odporność na obciążenie statyczne | (metoda A) | | NPD |
| Odporność na uderzenie | (metoda A) | | NPD |
| Wytrzymałość na rozciąganie | Maksymalna siła rozciągająca | Kierunek wzdłuż | 800 ⁺³⁰⁰/₋₃₀₀ N/50mm |
| | | Kierunek w poprzek | 600 ⁺³⁰⁰/₋₃₀₀ N/50mm |
| | Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej | Kierunek wzdłuż | 50 ⁺³⁰/₋₃₀ % |
| | | Kierunek w poprzek | 50 ⁺³⁰/₋₃₀ % |
| Wytrzymałość złącza | odporność na ścinanie | Zakład podłużny | 550 ⁺³⁰⁰/₋₃₀₀ N/50mm |
| | | Zakład poprzeczny | 750 ⁺³⁰⁰/₋₃₀₀ N/50mm |
| | odporność na oddzieranie | Zakład podłużny | NPD |
| | | Zakład poprzeczny | NPD |
| Substancje niebezpieczne | | | Nie zawiera azbestu, ani składników smoły węglowej |
| Wytrzymałość na rozdzieranie | gwoździem | Kierunek wzdłuż | 200 ⁺¹⁰⁰/₋₁₀₀ N |
| | | Kierunek w poprzek | 200 ⁺¹⁰⁰/₋₁₀₀ N |
| Trwałość | | | NPD |

EN 13707:2004+A2:2009,

7. 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.

»IZOBUD« Sp. z o.o.
CZŁONEK ZARZĄDU
Joachim Sekler

Łąki Kozielskie dn. 08.01.2020 r.

(miejsce i data wystawienia)

(w imieniu producenta podpisał)