

DACHBIT I 333

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **DACHBIT I 333**
Papa asfaltowa izolacyjna
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
a) izolacja przeciwwilgociowa budynków łącznie z wyrobami do izolacji przeciwwodnej części podziemnych
b) izolacja przeciwwilgociowa budynków łącznie z wyrobami do izolacji przeciwwodnej części podziemnych podlegającej badaniu reakcji na ogień
- Producent:
Izobud Sp. z o.o., ul. Leśna 4, Łąki Kozielskie, 47-150 Leśnica
- Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+ dla zastosowań: a, d System 3 dla zastosowań: b, c, e
- Norma zharmonizowana:
EN 13969:2004/A1:2006, EN 13969:2004 w zakresie zastosowań: a, b
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
- Institute for Testing and Certification Plc, notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1023 dla zastosowania: a
- Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu Izolacji Budowlanej, notyfikowana jednostka badawcza nr 1486 dla zastosowania: b
- Deklarowane właściwości użytkowe:

<u>Zasadnicze charakterystyki</u>	<u>Właściwości użytkowe</u>		<u>Norma zharmonizowana</u>
Wodoszczelność	przy ciśnieniu 2 kPa		Spełnia wymagania
Reakcja na ogień			Klasa E
Odporność na działanie ognia zewnętrznego			NPD
Giętkość			≤ 0°C
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	400 ⁺²⁰⁰ / ₋₂₀₀ N/50mm
		Kierunek w poprzek	250 ⁺²⁰⁰ / ₋₂₀₀ N/50mm
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej	Kierunek wzdłuż	6 ⁺⁴ / ₋₄ %
		Kierunek w poprzek	6 ⁺⁴ / ₋₄ %
Wytrzymałość złącza	odporność na ścinanie	Zakład podłużny	NPD
		Zakład poprzeczny	NPD
	odporność na oddzieranie	Zakład podłużny	NPD
		Zakład poprzeczny	NPD
Substancje niebezpieczne			Nie zawiera
Wytrzymałość na rozdzieranie	gwoździem	Kierunek wzdłuż	100 ⁺⁵⁰ / ₋₅₀ N
		Kierunek w poprzek	100 ⁺⁵⁰ / ₋₅₀ N
Trwałość	Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze		≤ +70°C

EN 13969:2004/A1:2006,
EN 13969:2004

- 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. 30.03.2021 r.
(miejsce i data wystawienia)

(w imieniu producenta podpisał)