

DACHBIT W 400

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Papa asfaltowa wierzchniego krycia DACHBIT W 400**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
a) izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień
b) izolacja wodochronna dachów
- Producent:
Izobud Sp. z o.o., ul. Leśna 4, Łąki Kozielskie, 47-150 Leśnica
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+ dla zastosowań: b System 3 dla zastosowań: a
- Norma zharmonizowana:
EN 13707:2004+A2:2009
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
1023
1454
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe			Norma zharmonizowana
Wodoszczelność	(metoda B)		10 kPa	EN 13707:2004+A2:2009
Reakcja na ogień			klasa E	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego			NPD	
Giętkość			≤0°C	
Odporność na przerastanie korzeni			NPD	
Odporność na obciążenie statyczne			NPD	
Odporność na uderzenie			NPD	
Wytrzymałość na rozciąganie	maksymalna siła rozciągająca	kierunek wzdłuż	400 ⁺²⁰⁰/₋₂₀₀ N/50 mm	
		kierunek w poprzek	300 ⁺²⁰⁰/₋₂₀₀ N/50 mm	
	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	
Trwałość	odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze		+70 (±10) °C	
Substancje niebezpieczne			nie zawiera	
Wytrzymałość na rozdzieranie	gwoździem	kierunek wzdłuż	NPD	
		kierunek w poprzek	NPD	

- 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.

W imieniu producenta podpisał(-a):
Joachim Sekler

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

w Łąkach Kozielskich dnia 09.01.2024 r