

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 001-DoP-Q-2019



- Unikatowy kod identyfikacyjny typu produktu:
Membrana asfaltowa z zakładem samoprzylepnym modyfikowana kopolimerem SBS
IZOBIT Q PV STICK
- Typ, numer partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego zgodnie z wymogami art.11(4)
Elastyczne wyroby podkładowe pod pokrycia Dachowe
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną, przewidziane przez producenta:
Wyroby podkładowe pod nieciągłe pokrycia Dachowe budynków
- Nazwa, zarejestrowana nazwa handlowa lub zarejestrowany znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta zgodnie z wymogami art. 11(5):
Izobud Sp. z o.o. Łąki Kozielskie, ul. Leśna 4, 47-150 Leśnica
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w DWB, w Załączniku V:
System 3
- Notyfikowane laboratorium badawcze nr **1434** wykonało oznaczenie typu wyrobu (w celu określenia wodoszczelności) oraz wydało klasyfikację w zakresie reakcji na ogień
- Deklarowane właściwości użytkowe:

<u>Właściwości podstawowe</u>	<u>Właściwości użytkowe</u>	<u>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</u>
Reakcja na ogień	Klasa E	PN-EN 13859-1:2010
Odporność na przesiakanie wody: - przed sztucznym starzeniem - po sztucznym starzeniu	Klasa W1 Klasa W1	
Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku wzdłużnym: - przed sztucznym starzeniem - po sztucznym starzeniu	500+/-100N/50mm 550+/-100N/50mm	
Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku poprzecznym: - przed sztucznym starzeniem - po sztucznym starzeniu	350+/-100N/50mm 450+/-100N/50mm	
Wydłużenie w kierunku wzdłużnym: - przed sztucznym starzeniem - po sztucznym starzeniu	30+/-10% 35+/-10%	
Wydłużenie w kierunku poprzecznym: - przed sztucznym starzeniem - po sztucznym starzeniu	35+/-10% 40+/-10%	
Odporność na rozdzielanie - kierunek wzdłuż - kierunek w poprzek	200+/-100N 200+/-100N	
Elastyczność w niskiej temperaturze:	-25°C	

- Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.
Podpisano w imieniu i na rzecz producenta:

Łąki Kozielskie 20.02.2019

(miejsce i data wystawienia)

»IZOBUD« Sp. z o.o.
CZŁONEK ZARZĄDU

Joachim Sekler

(W imieniu producenta podpisał)