

Leistungserklärung NR 024/Multi/2018

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Bitumenschweissbahn für Dachabdichtungen

Multibit PYE PV 250 S5 beschiefert

2. Beabsichtigte Verwendung oder vorgesehene Verwendungszwecke des Produkts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: **Für Dachabdichtungen als Deckschicht von mehrlagigen wasserdichten Dacheindeckungen im Neubau und bei Renovierung alter Bitumendacheindeckungen verwenden**

3. Hersteller: **Izobud Sp. z o.o., 47-150 Leśnica, ul. Leśna 4, Polen**

4. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Artikel 12 Anhang V:

System 2+ und System 3

5. Harmonisierte Normen: **EN 13707:2004+A2:2009,**

Notifizierte Stelle:

INTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s. Třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, nr 1023

6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung
Wasserdichtheit bei einem Druck von 200 kPa		Anforderung erfüllt
Brandverhalten		Klasse E
Verhalten bei einem Brand von außen		KLF
Kaltbiegeverhalten		$\leq -25^{\circ}\text{C}$
Widerstand gegen Durchwurzelung		KLF
Widerstand gegen statische Belastung		KLF
Widerstand gegen stoßartige Belastung (methode A)		KLF
Maximale Zugkraft	Längsrichtung	1200 (+200/-200) N/50 mm
	Querrichtung	900 (+200/-100) N/50 mm
Dehnung bei maximaler Zugkraft	Längsrichtung	60 (+/-20) %
	Querrichtung	60 (+/-20) %
Festigkeit der Fügenaht (Scherfestigkeit)	Längsrichtung	800 (+/-200) N/50 mm
	Querrichtung	1000 (+/-200) N/50 mm
Festigkeit der Fügenaht (Schälfestigkeit)	Längsrichtung	KLF
	Querrichtung	KLF
Gefahrstoffe		kein Asbest und Steinkohlenteer enthalten
Anhaftung der Besandung		KLF
Nagelreiβfestigkeit	Längsrichtung	150 (+80/-40) N
	Querrichtung	150 (+80/-40) N
Beständigkeit		KLF

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (UE) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Łąki Kozielskie, 28.03.2018

(Ort Und Datum der Ausstellung)

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

(Unterschiedet für und im Namen des Herstellers von/Vorname, Name, Position)

