

Leistungserklärung NR 010/Multi/2015

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Bitumenschweissbahn für Dachabdichtungen
Multibit V 60 S 4 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. Produkttyp nach EN 13969:2004/A1:2006 – T (Wasserabdichtung)**

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, EN 13969: 4004/A1:2006, EN 13969/2004**

Notifizierte Stelle:

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

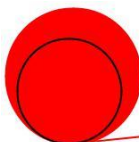
6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung
Wasserdichtheit bei einem Druck von 10 kPa		Anforderung erfüllt
Brandverhalten		Klasse E
Verhalten bei einem Brand von außen		KLF
Kaltbiegeverhalten		≤ 0°C
Widerstand gegen Durchwurzelung		KLF
Widerstand gegen statische Belastung		KLF
Widerstand gegen stoßartige Belastung (Methode A)		KLF
Maximale Zugkraft	Längsrichtung	350 ⁺²⁰⁰ ₋₂₀₀ N/50 mm
	Querrichtung	250 ⁺²⁰⁰ ₋₂₀₀ N/50 mm
Dehnung bei maximaler Zugkraft	Längsrichtung	6 ⁺⁴ ₋₄ %
	Querrichtung	6 ⁺⁴ ₋₄ %
Festigkeit der Fügenaht (Scherfestigkeit)	Längsrichtung	250 ⁺¹⁰⁰ ₋₁₀₀ N/50 mm
	Querrichtung	350 ⁺¹⁰⁰ ₋₁₀₀ N/50 mm
Festigkeit der Fügenaht (Schälfestigkeit)	Längsrichtung	KLF
	Querrichtung	KLF
Gefahrstoffe		kein Asbest und Steinkohlenteer enthalten
Nagelreißfestigkeit	Längsrichtung	80 ⁺⁴⁰ ₋₄₀ N
	Querrichtung	80 ⁺⁴⁰ ₋₄₀ N
Beständigkeit	Wasserdichtheit nach künstlicher Alterung	Anforderungen erfüllt
	chemische Beständigkeit	nach Anhang A EN 13969:2004/A1:2006

Die Leistung des oben genannten 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, 04.05.2016

(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)