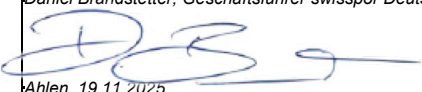


**Leistungserklärung Gemäß Anhang III der Verordnung
(EU) Nr. 305/2011 Nr. 103316**

1	Produktart: Einmaliger Kennzeichnungscode der Produktart:	ExtruBit KSK
2	Produktart: Chargen- oder Seriennummer oder anderes Element, das eine Identifizierung des Bauprodukts wie durch Artikel 11(4) vorgeschrieben ermöglicht:	2,0 mm + SK (Produktionsnummer siehe Verpackung)
3	Bestimmungsgemäße Verwendung: oder Verwendungen des Bauprodukts gemäß der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation, wie vom Hersteller vorgesehen:	Kunststoffdichtungsbahn mit innenliegender Verstärkung aus Glasfittergelege und unterseitiger Kaltselfstklebeschicht auf der Grundlage von flexibler Polyolefine (PE) mit Bitumen gemäß EN 13956 : 2012 Dachabdichtungsbahn für freiliegende und gedeckte Flachdächer, geklebt oder mit Auflast versehen (Kies, Dachgärten, Parkdecks o. ä.)
4	Bezeichnung, eingetragener Handelsname : Oder eingetragenes Warenzeichen und Kontaktadresse des Herstellers wie gem. § 11(5) vorgeschrieben :	ExtruBit® Swisspor Deutschland GmbH Kreisstraße 34c DE- 06493 Dankerode DEUTSCHLAND
5	Kontaktadresse: Gegebenenfalls Name und Kontaktadresse des bevollmächtigten Vertreters, dessen Vollmacht die in § 12(2) festgelegten Aufgaben umfasst :	Nicht maßgeblich (siehe 4)
6	Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) : System oder Systeme für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsfähigkeit von Bauprodukten wie in der Bauproduktverordnung CPR, Anhang V festgelegt :	System 2+
7	Benannte Stelle: Falls die Leistungserklärung ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm umfasst wird :	0761 Die benannte Zertifizierungsstelle Kenn. - Nr. 0761 führte die Erstuntersuchung des Herstellungswerks und die Werksproduktionskontrolle durch. Die ständige Überwachung, Beurteilung und Bewertung der Werksproduktionskontrolle erfolgt durch die Zertifizierungsstelle 0761-CPR-1174, welche auch die Konformitätsbescheinigung erstellt.
8	Benannte Stelle : Falls die Leistungserklärung ein Bauprodukt betrifft, für die eine Europäische Technische Beurteilung ausgestellt worden ist:	Nicht maßgeblich (siehe 7)
9	Erklärte Leistung	
	Wesentliche Merkmale	Leistung
	Wasserdichtheit	bestanden
	Verhalten bei Beanspruchung durch Feuer von außen	bestanden
	Brandverhalten	Klassifizierung gem. EN 13501-1 Klasse E
	Schälwiderstand der Fügenaht	≥ 300 N/50 mm
	Scherwiderstand der Fügenaht	≥ 400 N/50 mm
	Höchstzugkraft längs (l) 1) quer (q) 2)	≥ 1400 N/50mm ≥ 1300 N/50mm
	Höchstzugkraftdehnung % längs (l) 1) quer (q) 2)	≥ 2 % ≥ 2 %
	Stoßartige Belastung Alu-Platte EPS-Platte	≥ 600 mm ≥ 800 mm
	Statische Belastung Beton-Platte EPS-Platte	> 20 kg > 20 kg
	Weiterreißkraft längs (l) 1) quer (q) 2)	≥ 200 N ≥ 300 N
	Widerstand gegen Durchwurzelung	bestanden
Falzen in der Kälte	< -30 °C	
Künstliche Alterung	bestanden, Klasse 1	

1) l = in

Fertigungsrichtung
2) q = quer zur Fertigungsrichtung

10	Erklärung :	Die Leistung des in Punkt 1 und 2 festgelegten Produkts stimmt mit der erklärten Leistung in Punkt 9 überein. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Punkt 4 bestimmten Herstellers ausgestellt.
	Informationen zu Umwelt, Gesundheit und Sicherheit	<p>Ein Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung § 31 ist nicht notwendig für Vermarktung, Transport oder Verwendung des Produkts. Das Produkt schädigt bei bestimmungsgemäßer Verwendung nicht die Umwelt.</p> <p>REACH-Verordnung Verordnung der Europäischen Gemeinschaft zu Chemikalien und deren sichere Verwendung (REACH: EC 1007/2006)</p> <p>Dieses Produkt ist ein Artikel in der Bedeutung der Verordnung (EC) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die unter normalen oder entsprechend vorhersehbaren Benutzungsbedingungen freigesetzt werden. Deshalb gibt es keine Registrierungsanforderungen für Stoffe in Artikeln in der Bedeutung von § 7.1 der Verordnung.</p> <p>Auf der Grundlage unseres aktuellen Kenntnisstands enthält dieses Produkt keine SVHCs (besonders besorgniserregende Stoffe) aus der Kandidatenliste, die von der Europäischen Agentur für Chemische Stoffe (ECHA) in Konzentrationen über 0,1 % (w/w) veröffentlicht sind.</p>
11	<p>Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit den einschlägigen Rechtsvorschriften ist alleine die oben genannte Herstellerin verantwortlich.</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von Daniel Brandstetter, Geschäftsführer swisspor Deutschland GmbH</p>  <p>Ahlen, 19.11.2025</p>	