

Leistungserklärung

Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011



1. Producttyp:	Flachdach EPDM thermo-weld	
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer:	Siehe Produkt (/Verpackung)	
3. Verwendungszweck:	Flachdachabdichtungen (EN 13956)	
4. Kontaktanschrift des Herstellers:	ATHOS syntec, s.r.o.` Čakajovce 436 95143 ČAKAJOVCE Slowakei	
5. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten:	n.a.	
6. System zur Bewertung und Überprüfung:	2+	
7. Notifizierte Stelle (hEN):	KIWA n.v. Sir W. Churchill-laan 273 NL-2288 EA Rijswijk Notified body No. 0620	Kiwa nv hat die initiale Inspektion der Produktionsniederlassung, der Produktionskontrolle und die kontinuierliche Überwachung, Beurteilung und Evaluierung der Produktionskontrolle vorgenommen und die Konformitätserklärung der Produktionskontrolle 0620-CPR-74857 ausgestellt.
8. Notifizierte Stelle (ETA):	n.a.	





9. Erklärte Leistung			
Wesentliche Merkmale	Leistung	Test Standard	Harmonisierte Norm
Beanspruchung durch Feuer von außen	F(roof)	EN 13501-5	EN 13956: 2013
Brandverhalten	Klasse E	EN 13501-1	
Wasserdichtheit	Bestanden	EN 1928	
Zugfestigkeit (l/b) (N/mm ²)	12,5/10 ± 20 %	EN 12311-2B	
Zugdehnung (l/b) (%)	> 400	EN 12311-2B	
Widerstand gegen Durchwurzelung	Bestanden	EN 13948	
Widerstand gegen statische Belastung (kg)	≥ 25	EN 12730	
Widerstand gegen stoßartige Belastung (mm)	≥ 300	EN 12691	
Weiterreißwiderstand (l/b) (N)	≥ 25	EN 12310-2	
Schälwiderstand der Fügenaht (N/50 mm)	≥ 25	EN 12316-2	
Scherwiderstand der Fügenaht (N/50 mm)	≥ 200	EN 12317-2	
Verhalten beim Falzen bei tiefen Temperaturen (°C)	≤ -45	EN 495-5	
Ozonbeständigkeit	Bestanden	EN 1844	
Gefährliche Inhaltstoffe	Anforderungen erfüllt		

10. Erklärung

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterschrift für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ing. Sklenka Peter, Vertriebsleitung

In Nitra, den 12.04.2016

Ort und Datum der Ausstellung

