

**LEISTUNGSERKLÄRUNG (gemäß EU 305/2011, Anhang III)  
Nr. 06-0001-04**

**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** STEICOMulti UDB

**2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:** siehe Produkteinleger

**3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:**  
Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen

**4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:**  
STEICO SE, Otto-Lilienthal-Ring 30, D-85622 Feldkirchen, Deutschland, Email: [info@steico.com](mailto:info@steico.com)

**5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:** Nicht anwendbar

**6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:** System 3

**7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:**  
CENTRUM STAVEBNIHO INZENYRSTVI a.s., Prazská 16, CZ-Hostivar 10221 Prague 10, Notifizierte Stelle Nr. 1390

**8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:**  
Nicht anwendbar

**9. Erklärte Leistung**

Tabelle 1


Wesentliche Merkmale	Sollwert	Toleranz		Harmonisierte technische Spezifikation
		min.	max.	
Länge [m]	50			EN 13859-1:2010
Breite [m]	1,5	-0,5%	+1,5%	
Brandverhalten	E			
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W 1			
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach künstlicher Alterung	W 1			
Flächengewicht [g/m <sup>2</sup> ]	165	-10	+15	
Wasserdampfdurchlässigkeit [m]	0,02	-0,01	+0,02	
Höchstzugkraft Längs / Quer [N/50mm]	290 / 210	-30/-30	+50/+50	
Höchstzugkraft Längs / Quer nach Alterung [N/50mm]	240 / 175	-15/-30	+70/+70	
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer [%]	50 / 90	-15/-30	+25/+40	
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer nach Alterung [%]	35 / 65	-15/-30	+30/+45	

Tabelle 1 (fortgesetzt)

Wesentliche Merkmale	Sollwert	Toleranz		Harmonisierte technische Spezifikation
		min.	max.	
Widerstand gegen Weiterreißen Längs / Quer [N]	220 / 280	-40/-60	+50/+70	EN 13859-1:2010
Kaltbiegeverhalten [°C]	-20			
Maßhaltigkeit[%]	<2			
Temperaturbeständigkeit [°C]	-40 bis +80			
Wasserdruckbeständigkeit [cm]	> 400			
Schlagregendichtheit	ja			
Freibewitterung ME	3			
Klassifizierung ZvDH	UDB-A + USB-A			

**10. 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. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:**

Dr. Michael Makas Leitung F&E / QM (Name und Funktion)	Feldkirchen, 22.01.2015 (Ort und Datum der Ausstellung)	i.A.  (Unterschrift)
--	--	--

Erstellt am: 21.06.2013	Überarbeitet am: 22.01.2015
-------------------------	-----------------------------