


Leistungserklärung LE-Nr. 140_0027

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	DO 93/170		
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4:	siehe Beipackzettel/Rollenaufdruck		
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:	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 70%;"> Thermofloc Dachschalungsbahn rot Vinzenz Harrer GmbH A-8130 Frohnleiten, Badl 31 office@harrer.at </td> <td style="width: 30%;"> Tel: +43(0)312720945 Fax: +43(0)312720945 23 </td> </tr> </table>	Thermofloc Dachschalungsbahn rot Vinzenz Harrer GmbH A-8130 Frohnleiten, Badl 31 office@harrer.at	Tel: +43(0)312720945 Fax: +43(0)312720945 23
Thermofloc Dachschalungsbahn rot Vinzenz Harrer GmbH A-8130 Frohnleiten, Badl 31 office@harrer.at	Tel: +43(0)312720945 Fax: +43(0)312720945 23		
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	Nicht zutreffend		
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: Prüfstelle hat die Typprüfungen nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:	Prüfberichte für das Brandverhalten und Widerstand gegen Wasserdurchgang		
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:	Nicht zutreffend		
9. Erklärte Leistung			

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 13859-1 Ausgabe: 2010-08-01
Widerstand gegen Wasserdurchgang	Klasse W1	
- Reißfestigkeit	Längs 335 N/50mm Quer 220 N/50mm	
- Reißdehnung	Längs 60 % Quer 80 %	
- Nagelausreißfestigkeit	Längs 240 N/50mm Quer 275 N/50mm	
Kaltbiegeverhalten (Biegsamkeit)	-40°C	
Künstliches Alterungsverhalten	Erhöhte Anforderungen zur künstlichen Alterung bestanden	
- sd-Wert	0,05 m	

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

Nicht zutreffend

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:	 Frohnleiten am 10. April 2014 Vinzenz Harrer, Geschäftsführer
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------