

## Leistungserklärung

Gemäß CPR EU N°305/2011

### N° 106 – EU.P.S. TRADITIONAL

1. Produktname: eindeutiger Kenncode des Produkttyps :  
**EU.P.S. RECTANGULAR**
2. Verwendung:  
**Bitumenschindeln mit Verstärkung für Dächer und Fassaden**
3. Hersteller:  
**TRP OOO TEGOLA ROOFING PRODUCTS**  
**142641, Moscow Oblast',**  
**Orehovo Zuyevo Region, Davydovo, ul. Zavodskaya, corp.4**  
**Russian Federation**
4. Kontaktanschrift eines Bevollmächtigten:  
**Nicht anwendbar**
5. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit:  
**System 4**
6. a) Harmonisierte Norm:  
**EN 544:2011**  
Notifizierte Stelle:  
**CSI, Notified Body N°0497, Certification N° DE/2004**
7. Erklärte Leistung:

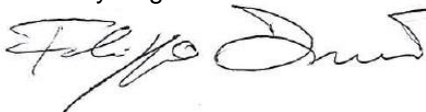
Harmonisierte technische Spezifikation EN 544:2011			
Wesentliche Eigenschaften	Einheit	Leistung	Toleranz
<b>Mechanische Beständigkeit</b>			
- Zugfestigkeit (Breite)	N/5cm	> 700	MLV
- Zugfestigkeit (Höhe)	N/5cm	> 450	MLV
- Nagelausreifestigkeit	N	> 110	MLV
<b>Beständigkeit gegen Feuer von Außen</b>	-	Broof(t1)	-
<b>Brandverhalten</b>	-	E	-
<b>Wasserdurchlässigkeit: Bitumengewicht</b>	g/m2	≥ 1300	MLV
<b>Maßgenauigkeit</b>	mm	MDV ± 3	-
<b>Beständigkeit gegen mechanische Beanspruchung</b>	-	NPD	-
<b>Beständigkeit gegen Wasserdurchlässigkeit:</b>			
- Wärmebeständigkeit bei hoher Temperatur	mm	< 2	MLV
- Granulathaftung	g	< 1,0	MLV
- Wasseraufnahme	%	< 2,0	MLV
<b>Nagelausreifestigkeit</b>	N	>110	MLV
<b>Gefährliche Substanzen</b>	<b>Dieses Produkt enthält kein Teer oder Aspest</b>		

1. Angemessene technische Dokumentation und/oder Spezifische Dokumentation: **Nein**

Die Leistung des oben angegebenen Produkts stimmt mit den erklärten Leistungen überein. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben angegebenen Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet für und im Auftrag des Herstellers

Eng. Filippo Dorighet  
Quality Engineer




Davydovo, 17/06/2014  
Rev. 03, 30/10/2019