

Leistungserklärung

Gemäß CPR EU N°305/2011

N° 122 – EU.P.S. FOREST

1. Produktname: eindeutiger Kenncode des Produkttyps :
EU.P.S. FOREST
2. Verwendung:
Bitumenschindeln mit Verstärkung für Dächer und Fassaden
3. Hersteller::
**TRP OOO TEGOLA ROOFING PRODUCTS
142641, Moscow Oblast',
Orehovo Zuyevy 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	Unit	Performance	Tolerance
Mechanische Beständigkeit			
- Zugfestigkeit (Breite)	N/5cm	> 600	MLV
- Zugfestigkeit (Höhe)	N/5cm	> 400	MLV
- Nagelausreifestigkeit	N	> 100	MLV
Beständigkeit gegen Feuer von Außen	-	Broof(t1)	-
Brandverhalten	-	E	-
Wasserdurchlässigkeit: Bitumengewicht	g/m2	≥ 1300	MLV
Maßgenauigkeit	mm	MDV ± 3	-
Beständigkeit gegen mechanische Beanspruchung	-	NPD	-
Beständigkeit gegen Wasserdurchlässigkeit:			
- Wärmebeständigkeit bei hoher Temperatur	mm	< 2	MLV
- Granulathaftung	g	< 1,5	MLV
- Wasseraufnahme	%	< 2,0	MLV
Nagelausreifestigkeit	N	>100	MLV
Gefährliche Substanzen	Dieses Produkt enthält kein Teer oder Aspest		

8. 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, 07/03/2018
Rev. 01, 02/10/2019