

# DUAL SEAL

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

N° DOP: H2040

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) N° 305/2011

<b>1. Produkttyp</b> Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	EN 13967:2012 Type T
<b>2. Typ</b> Chargen-oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:	Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts
<b>3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck</b> oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	EN 13967 HDPE/ Natrium-Bentonit Dichtungsbahn
<b>4. Name</b> , eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	<b>PARAMOUNT TECHNICAL PRODUCTS Inc.</b> <b>TREMCO Incorporated</b> <b>2600 Paramount Drive – Spearfish</b> <b>South Dakota 57783 - USA</b>
<b>5. Kontaktanschrift</b> Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	RPM BELGIUM N.V. H. Dunantstraat 11 B 8700 TIELT BELGIUM
<b>6. System</b> System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken)
<b>7. Die notifizierte Stelle</b> Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN13967, System 2+	Die notifizierte Stelle <b>BBA (British Board of Agrément), Kennnummer 0836</b> , hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt: <b>Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle (Nummer 0836-CPR-14/F114)</b>

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### N° DOP: H2040 – DUALSEAL

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) N° 305/2011

<b>8. Die notifizierte Stelle(ETB)</b> Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: EN13967, System 2+	nicht relevant
<b>9. Erklärte Leistung</b> EN13967:2012	siehe Tabelle hierunter (Rollen DUAL SEAL)

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten:	E <sub>fl</sub>	<b>EN 13967:2012</b>
Druckbelastung:	Geprüft und bestanden bei 20 kg	
Wasserdichtheit:	Geprüft und bestanden bei 60kPa	
Alterungsbeständigkeit: Chemikalienbeständigkeit:	Bestanden Bestanden	
Zugeigenschaften: Längsdehnung: Querdehnung:	Durchschnittlich > 800% Durchschnittlich > 100%	

### 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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**DAVID CHAPMAN**, President



Tielt, 01/07/2014

RPM Belgium Group  
H. Dunantstraat, 11 B  
B-8700 Tielt, Belgium

