



Erklärung über die Leistung

No. MM 6125 09092014

1. Eindeutige Kennung des Produkt-Typ:

Hydrotech Monolithische Membran 6125

2. Typ, Chargen- oder ein anderes Element ermöglicht Identifizierung des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Siehe Aufkleber auf der Verpackung des Produkts

3. Bestimmungsgemäße Verwendung oder Verwendungen des Bauprodukts in Übereinstimmung mit den folgenden Bestimmungen mit den anwendbaren, harmonisierten, technischen Spezifikationen, wie sie vom Hersteller vorgesehen sind:

Dachabdichtungssystem in umgekehrter oder geschützter Dachausführung.

4. Namen, Markenname oder eingetragene Marke und die Adresse des Herstellers nach Bedarf gemäß Artikel 11 Absatz 5:

PRODUZENT:

American Hydrotech, Inc.
303 E. Ohio Street
Chicago, IL 60611



PRODUKTIONSSTÄTTE:

Hydrotech Membrane Corporation
10951 Parkway Boulevard
Ville d'Anjou
Quebec
Quebec
QC H1J 1S1
Kanada

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktadresse des Bevollmächtigten, dessen Mandat die in Artikel 1 genannten Aufgaben abdeckt 12(2):

N/A

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

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung für ein Bauprodukt, das unter eine harmonisierte Norm fällt:

N/A

8. Im Falle der Leistungserklärung bezüglich eines Bauprodukte, für die eine europäische technische Bewertung ausgestellt wurde:

British Board of Agrément (BBA), NB Nr: 0836 erteilte eine Europäische Technische Zulassung ETA-05/0152 gemäß der Richtlinie für die europäische technische Zulassung von *flüssig angewandte Dachabdichtungssätze* ETAG 005, Ausgabe März 2000, Teil 1 *Allgemeine* und Teil 5 *Spezifische Anforderungen für Bausätze auf der Grundlage von heiß aufgetragenem, polymermodifiziertem Bitumen* und führte eine Ersttypprüfung durch. Die werkseigene Produktionskontrolle wird durchgeführt von dem Produzent.

9. Erklärte Leistung

Nennstärke	6 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit	0,18 g-m ⁻² Tag ⁻¹
Beständigkeit gegen Windlasten	N/A- das Kit wird verwendet in Spezifikationen für invertierte und geschützte Dächer
<u>Die Kategorisierung der Leistungsniveaus nach ETAG 005 : 2000</u>	
Externes Brandverhalten	NPD
Brandverhalten	Euroklasse F (NPD)
Kategorisierung nach Berufsleben	W3
Kategorisierung nach Klimazonen	M
Kategorisierung nach auferlegten Lasten	P1
Kategorisierung nach Dachneigung	S1
Kategorisierung nach Oberflächentemperatur	
am niedrigsten	TL1
am höchsten	TH1
Erklärung zu gefährlichen Stoffen	Keine enthalten
Resistenz gegen Pflanzenwurzeln	NPD

10. Die Leistung des in den Nummern 1 und 2 genannten Produkts entspricht der in Nummer 9 erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Nummer 4 genannten Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers durch:

<i>NAME:</i> Bruce Duncan		<i>FUNKTION:</i> Internationaler Verkaufsleiter
<i>AUSSTELLUNGSORT:</i> Chicago	<i>DATUM DER AUSGABE:</i> 02.01.2014	<i>Unterschrift:</i> 