

| Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 für das Produkt Dampfsperffolie 320 µm | | |
|--|--|--|
| 0 | Referenznummer | 202010/13/06/11 |
| 1 | Kenncode | Dampfsperffolie 320 - 202010 |
| 2 | Chargennummer | siehe Verpackung des Produktes |
| 3 | Verwendungszweck | Abdichtungsbahn aus Polyethylen als Wasserdampfsperre, zur kontrollierten Abdichtung von Bauwerken |
| 4 | Handelsname / Hersteller | vliepa GmbH, Heidhausen 81, 41379 Brüggen |
| 5 | Bevollmächtigter | nicht relevant |
| 6 | System zur Bewertung | System 3 |
| 7 | Leistungserklärung aufgrund einer hEU Norm | Die notifizierte Stelle, Kennnummer 1213, hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht Nr. 72185/06-x |
| 8 | Leistungserklärung aufgrund einer EU TB | nicht relevant |

| 9 | Erklärte Leistung | Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--------------------------------|-------------------|----------------------|----------|--|
| | | Brandverhalten | Klasse E | EN 13984:2004+A1:2006 |
| Wasserdichtheit 2 kPa | bestanden | | | |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | >250 m | | | |
| Reißfestigkeit: MD / CD | 280 / 260 N/5cm | | | |
| Dehnung: MD / CD | 550 / 600 % | | | |
| Widerstand gegen Stoßbelastung | 300 mm | | | |
| Weiterreißwiderstand: MD / CD | 220 / 220 N | | | |
| Scherwiderstand der Fügenähte | NPD | | | |
| Verbrennungswärme | NPD | | | |
| Dauerhaftigkeit | bestanden | | | |
| Gefahrstoffe | keine | | | |
| Dicke | 320 µm | | | |
| Länge | 25 m | | | |
| Breite | 4 m | | | |

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:

ppa. Gerald Richter, Betriebsleitung
 Brüggen, 11.06.2013

