

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

EN 14909

NUMMER: 01-2013-1349-101

### 1. Produkttyp:

Eindeutiger Kenncode des Produkts:

**PVC Caretta Mauersperrbahn 1,2 mm**

**Bauerwerksabdichtung, Mauerwerkssperre**

### 2. Type

Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Abs. 4:

**PVC Mauersperrbahn, CE-zertifiziert nach DIN**

EN 14909:2012-07 und DIN EN 20000-202-12-7

EAN-Nummer, Chargennummer siehe Etikett

### 3. Verwendungszweck

oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation, wie vom Hersteller vorgegeben:

Homogene Kunststoff-Dichtungsbahn aus weichmacherhaltigem Polyvinylchlorid (PVC-P) nach DIN EN 14909:2012-07.

Feuchtigkeitssperre Typ A

Grundwassersperre Typ T

Mauersperrbahn gegen drückendes Wasser, nicht bitumenverträglich.

### 4. Name, eingetragener Handelsname

oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Art. 11, Abs. 5:

**PVC CARETTA Caretta®**  
MAUERSPERRBAHN  
...dicht am Bau

### 5. Kontaktadresse

Gegebenenfalls Name und Kontaktadresse des bevollmächtigten Vertreters, dessen Mandat die Erfüllung der in Artikel 12 (2) festgelegten Punkte umfasst:

**Caretta GmbH**  
**Schwerbornerstrasse 33**  
D-99086 Erfurt

Tel.: +49 361 21 87 794

info@caretta-folie.de

www.caretta-folie.de

### 6. Leistungsbeständigkeit

(Harmonisierte technische Beschreibung nach EN 14909-2012-07)

System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

#### System 3

Datenblattdownload unter:

[www.caretta-folie.de/datasheet/Caretta\\_TDB-MSB-PVC-CE.pdf](http://www.caretta-folie.de/datasheet/Caretta_TDB-MSB-PVC-CE.pdf)



MSB PVC-NB-1,2

### 7. Notifizierte Stelle (hEN)

Erklärung der Leistung über ein Bauprodukt, die durch eine harmonisierte Norm erfasst wird:

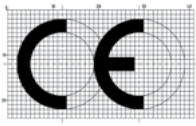
#### 0761 - Prüfbericht Nr. (502/141/07-4)

Werkseigene Produktionskontrolle, mit laufender Überwachung, Beurteilung und Bewertung sowie Bescheinigung der Konformität. Unsere technischen Detail- & Produktmuster sind hinterlegt bei den mit uns arbeitenden Partner-Lieferanten.

### 8. Notifizierte Stelle (ETA)

Erklärung der Leistung über ein Bauprodukt, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wurde:

**Nicht relevant** (siehe Punkt 7)



## 9. Erklärte Leistung (Harmonisierte technische Beschreibung nach EN 14909)

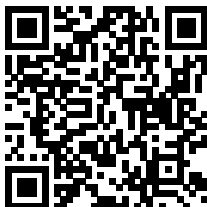
- Produktbezeichnung:** PVC Caretta Mauersperrbahn 1,2mm, Weich-PVC, nicht Bitumen verträglich  
**Produkttyp:** Typ A, Typ T gemäß EN 14909:2012-07 und DIN 20.000-202-12-7  
**Herstellerwerk:** DE-EF 1  
**Produktleistung:** Siehe nachstehende Tabelle  
**Produktauszeichnung:** Jedes Etikett wird mit QR-Code, EAN-Code & Chargennummer bedruckt

| Eigenschaft  | Prüfverfahren      | Einheit              | Art der Ergebnisse | Wert/Festlegung               |
|--|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|
| Sichtbare Mängel                                       | EN 1850-2          | -                    | bestanden          | bestanden                     |
| Länge  | EN 1848-2          | (m)                  | MDV                | 25 ± 2%                       |
| Breite   | EN 1848-2          | (m)                  | MDV                | 11,5 - 150 ± 2%               |
| Geradheit  | EN 1848-2          | -                    | bestanden          | bestanden                     |
| Dicke  | EN 1849-2          | (mm)                 | MDV                | <b>1,2 ± 5%</b>               |
| Flächenbezogene Masse                                  | EN 1849-2          | (kg/m <sup>2</sup> ) | MDV                | 1,56 ± 10%                    |
| Wasserdichtheit  | EN 1928 B          | -                    | bestanden          | bestanden                     |
| Dauerhaftigkeit gegenüber Alterung                     | EN 1296<br>EN 1928 | -                    | bestanden          | bestanden                     |
| Beständigkeit gegenüber Chemikalien (23°C / 16 Wochen) | EN 1847            | -                    | bestanden          | Verfahren B EN 1928           |
| Reißdehnung längs/quer                                 | EN 12310-1         | (%)                  | MDF                | ≥ 250                         |
| Reißfestigkeit längs/quer                              | EN 12310-1         | (N/mm <sup>2</sup> ) | MDV                | ≥ 12                          |
| Weiterreißwiderstand (Nagelprobe)                      | EN 123110-1        | (N)                  | MDV                | ≥ 200                         |
| Scherwiderstand der Fügenähte (Klebenaht)              | EN 12317-2         | (N/50 mm)            | MLV                | Abriss außerhalb der Fügenaht |
| Widerstand gegen statische Belastung                   | EN 12730           | (kg)                 | MLV                | ≥ 20                          |
| Widerstand gegen Stoßbelastung                         | EN 12691           | (mm)                 | MLV                | Verfahren A:<br>≥ 500         |
| Falzen bei tiefen Temperaturen                         | EN 495-5           | -                    | bestanden          | ≤ -20°C                       |
| Brandverhalten   | EN ISO 11925-2     | -                    | EN 13501-1         | Klasse E mit Hinterlegung     |

MDV: Herstellernennwert ± Toleranz  
MLV: Hersteller Grenzwert (Mindest- oder Höchstwert)  
KLF: Keine Leistung festgestellt

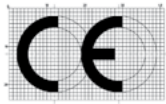
## 10. CE-Leistungserklärung zum Download und Speichern:

LE-MSB-PVC-CE



*Unsere Recyclingprodukte.  
Einfach der Natur zuliebe!*





## 11. Sonstiges

### Ökologie, Gesundheit und Sicherheit

Ein Sicherheitsdatenblatt nach EG-Verordnung 1907/2006, Artikel 31 ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Angaben aus diesem Merkblatt und unserem technischen Datenblatt.

### REACH

#### Regelung der europäischen Gemeinschaft zu Chemikalien und deren Gebrauch (REACH: EC 1907/2006)

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Aufgrund unserer derzeitigen Kenntnisse enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang XIV der REACH-Verordnung oder auf der Kandidatenliste von der Europäischen Agentur für chemische Stoffe in Konzentrationen über 0,1 % (w/w) veröffentlicht wurde.

### Rechtliche Hinweise

#### Haftungsausschluss:

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sämtliche Angaben zum Produkt, speziell die Verarbeitungs- und Verwendungsvorschläge auf der Grundlage unserer Kenntnis und Erfahrung unter Normalbedingungen entstanden sind. Ebenso wird eine sachgerechte Lagerung und Anwendung der Produkte vorausgesetzt. Wegen unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, ungeachtet irgendeines Rechtsverhältnisses, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Stellungnahme abgeleitet werden. Für den etwaigen Vorwurf, Caretta habe mit Vorsatz oder grob fahrlässig gehandelt, muss der Anwender den Nachweis erbringen, dass er schriftlich alle Informationen und Details, die für eine sachgemäße und sachdienliche Beurteilung durch Caretta notwendig sind, rechtzeitig, vollständig und tatsächlich Caretta bereitgestellt hat.

Der Anwender selbst ist dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für die Einsatzbestimmung zu überprüfen. Caretta behält sich Änderungen an den Produktspezifikationen vor. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Des Weiteren gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbestimmungen. Ferner verbindlich ist die jeweils neueste erschienene oder erhältliche Version eines Produktdatenblattes, das direkt bei Caretta angefordert werden kann oder auf unserer Webseite zum Download zur Verfügung steht.

#### Für weitere Informationen:

Caretta GmbH  
Schwerbornerstrass 33  
D-99086 Erfurt  
Tel.: +49 361 21 87 794  
info@caretta-folie.de  
[www.caretta-folie.de](http://www.caretta-folie.de)

## 12. 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 Nr. 4.

Unterzeichnet für den Hersteller:

Gerhard Schulze, Geschäftsführer  
Erfurt, 13.06.2017

*Unsere Recyclingprodukte.  
Einfach der Natur zuliebe!*

