

## Dichiarazione di Prestazione

(Regolamento dei Prodotti da Costruzione N. 305/2011)

### N. NL17-0009-01-CPR-10

IT

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 1.  | Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  | <b>Elastocoat C 6335/101</b><br>EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f. e ZA.1g   |
| 2.  | Usi previsti:   | <b>Prodotto per la protezione delle superfici - Rivestimento</b>  |
| 3.  | Fabbricante:  | <b>BASF Nederland B.V.</b><br>Hemelrijk 11-13<br>5281 PS Boxtel<br>NETHERLANDS  |
| 4.  | Mandatario:   | <b>Non rilevante.</b>   |
| 5.  | Sistemi di VVCP:  | <b>Sistema VVCP 2+ (per uso in edifici e lavori pubblici)</b><br><br><b>Sistema VVCP 3 (per uso soggetto a regolamentazione della reazione al fuoco)</b>  |
| 6a. | Norma armonizzata:<br>Organismi notificati:   | <b>EN 1504-2:2004</b><br><br>l'Ente di certificazione notificato Kiwa Polymer Institut GmbH (1119) è stata realizzata l'ispezione iniziale dell'impianto di produzione e dei controlli di produzione in fabbrica e la sorveglianza continua, valutazione e supervisione dei controlli di produzione in fabbrica ed è emesso da certificato di conformità dei controlli di produzione in fabbrica secondo il sistema AVCP 2+.<br><br>Il laboratorio di prova notificato EXOVA WARRINGTONFIRE (0833) ha condotto i rapporti di test sulle Reazione al fuoco dichiarate secondo il sistema VVCP 3. |
| 6b. | Documento per la valutazione europea:<br>Valutazione tecnica europea:<br>Organismo di valutazione tecnica:<br>Organismi notificati: | <b>Non rilevante.</b>   |

## 7. Prestazioni dichiarate:

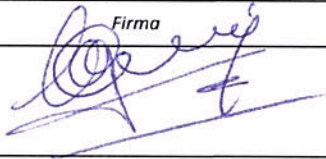

| <i>Caratteristiche essenziali</i>               | <i>Prestazione</i>                          | <i>Specificata tecnica armonizzata</i> |
|---|---|--|
| Ritiro lineare                                  | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 12617-1                             |
| Resistenza a compressione                       | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 12190                               |
| Coefficiente di espansione termica              | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 1770                                |
| Resistenza all'abrasione                        | < 3000 mg                                   | EN ISO 5470-1                          |
| Taglio sezionale                                | Performance non dichiarata (NPD)            | EN ISO 2409                            |
| Permeabilità alla CO <sub>2</sub>               | sD > 50 m                                   | EN 1062-6                              |
| Permeabilità al vapore                          | Classe III                                  | EN ISO 7783-1<br>EN ISO 7783-2         |
| Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua | w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> ×h <sup>0,5</sup> | EN 1062-3                              |
| Compatibilità termica                           | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 1062-11                             |
| Resistenza allo shock termico                   | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 13687-5                             |
| Resistenza chimica                              | Performance non dichiarata (NPD)            | EN ISO 2812-1                          |
| Resistenza all'attacco chimico severo           | Classe I                                    | EN 13529                               |
| Resistenza alla fessurazione                    | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 1062-7                              |
| Resistenza all'impatto                          | Classe III                                  | EN ISO 6272-1                          |
| Test di adesione per trazione                   | ≥ 2 N/mm <sup>2</sup>                       | EN 1542                                |
| Reazione al fuoco                               | Cfl-s1                                      | EN 13501-1                             |
| Resistenza allo scivolamento                    | Classe III                                  | EN 13036-4                             |
| Invecchiamento artificiale                      | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 1062-11                             |
| Comportamento antistatico                       | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 1081                                |
| Adesione al cemento fresco                      | Performance non dichiarata (NPD)            | EN 13578                               |
| Rilascio di sostanze pericolose                 | Sostanze pericolose in accordo con 5.4      | EN 1504-2                              |

## 8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

**Non rilevante.**

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

| <i>Nome e funzioni</i>  | <i>Luogo e data del rilascio</i> | <i>Firma</i>  |
|---|----------------------------------|---|
| Huib van der Kleij<br>Site Manager                                  | Boxtel<br>13-10-2014             |  |
| Cees Moorman<br>Manager Sales Construction Performance<br>Materials | Boxtel<br>13-10-2014             |  |