

## Dichiarazione di Prestazione

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

### N. NL17-0009-02-CPR-10

17

_		IT
1.	Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	Elastocoat C 6335/101 : Iso 136/75
		EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f. e ZA.1g
2.	Usi previsti:	Prodotto per la protezione delle superfici - Rivestimento
3.	Fabbricante:	BASE Nederland B.V.
] 3.	rabbicante.	Hemelrijk 11-13
		5281 PS Boxtel
		NETHERLANDS
4.	Mandatario:	Non rilevante.
"		
5.	Sistemi di VVCP:	Sistema VVCP 2+ (per uso in edifici e lavori pubblici)
		Sistema VVCP 3 (per uso soggetto a regolamentazione della reazione al fuoco)
6a.	Norma armonizzata:	EN 1504-2:2004
	Organismi notificati:	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+ (N.
		1119-CPR-13120).
		II laboratorio di prova notificato EXOVA WARRINGTONFIRE (0833) ha condotto i rapporti di test
		sulle Reazione al fuoco dichiarate secondo il sistema VVCP 3 (N. 183069).
6b.	Documento per la valutazione europea:	Non rilevante.
	Valutazione tecnica europea:	
	Organismo di valutazione tecnica:	
	Organismi notificati:	

#### 7. Prestazioni dichiarate:

Ritro 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 all CO2 SD > 50 m EN 1062-6  Permeabilità al vapore Classe III EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2  Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua w < 0,1 kg/m2xh0,5 EN 1062-3  Compatibilità termica Performance non dichiarata (NPD) EN 13687-5  Resistenza allo shock termico Performance non dichiarata (NPD) EN 13687-5  Resistenza all'attacco chimico severo Classe Liquido di prova: 9 (Class I) EN ISO 272-1  Resistenza all'attacco chimico severo Classe III EN ISO 6272-1  Resistenza all'impatto Classe III EN ISO 6272-1  Resistenza all'attacco chimico severo Classe III EN ISO 6272-1  Resistenza all'oxo Cli-11 EN 1350-1  Resistenza allo schoolmento Classe III EN 1306-4  Resistenza allo schoolmento Classe III EN 1306-4  Resistenza allo schoolmento Classe III EN 1306-4  Resistenza allo schoolmento Classe III EN 1357-8  Resistenza allo schoolmento Classe III EN 1357-8  Resistenza allo schoolmento Classe III EN 1306-4  Resistenza allo schoolmento Classe III EN 1306-4  Resistenza allo schoolmento EN 1062-11  Resistenza allo schoolmento Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Resistenza allo schoolmento Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Resistenza allo schoolmento EN 1081  Resistenza allo schoolmento EN 1082-11  Resistenza allo school	Caratteristiche essenziali	Droot	Constitution to an incident
Resistenza a compressione Performance non dichiarata (NPD) EN 12190  Coefficiente di espansione termica Performance non dichiarata (NPD) EN 1770  Resistenza all'abrasione	Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza all'abrasione 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 all CO2 SD > 50 m EN 1062-6  Permeabilità al vapore Classe III EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2  Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua w < 0,1 kg/m2xh0,5 EN 1062-3  Compatibilità termica Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Resistenza allo shock termico Performance non dichiarata (NPD) EN 13687-5  Resistenza all'attacco chimico severo Classe Liquido di prova: 9 (Class I) EN 13529  Resistenza all'attacco chimico severo Classe III EN ISO 6272-1  Resistenza all'impatto Classe III EN ISO 6272-1  Resistenza all'occo Cfl-s1 EN 13501-1  Resistenza allo scivolamento Classe III EN 13036-4  Reverchiamento artificiale Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Resistenza allo scivolamento Classe III EN 13036-4  Reverchiamento artificiale Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Resistenza allo scivolamento Classe III EN 13036-4  Reverchiamento artificiale Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Redesione al cemento fresco Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Redesione al cemento fresco Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Redesione al cemento fresco Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11	Ritiro lineare	Performance non dichiarata (NPD)	EN 12617-1
Resistenza all'abrasione < 3000 mg EN ISO 5470-1 Taglio sezionale Performance non dichiarata (NPD) EN ISO 2409 Permeabilità all CO2 SD > 50 m EN 1062-6 Permeabilità al vapore Classe III EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2 Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua W < 0.1 kg/mz×h0,5 EN 1062-3 Compatibilità termica Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11 Resistenza allo shock termico Performance non dichiarata (NPD) EN 13687-5 Resistenza allo shock termico Performance non dichiarata (NPD) EN ISO 2812-1  Resistenza all'attacco chimico severo Classe Liquido di prova: 9 (Class I) EN ISO 2812-1  Resistenza all'impatto Classe III EN ISO 6272-1 Fest di adesione per trazione Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-7 Resistenza all'umpatto Classe III EN ISO 6272-1 Resistenza all'occo CfI-s1 EN 13501-1 Resistenza allo scivolamento Classe III EN 1306-4 Revecchiamento artificiale Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11 Revecchiamento artificiale Performance non dichiarata (NPD) EN 1081 Redesione al cemento fresco Performance non dichiarata (NPD) EN 1082-8 Redesione al cemento fresco Performance non dichiarata (NPD) EN 13578	Resistenza a compressione	Performance non dichiarata (NPD)	EN 12190
Performance non dichiarata (NPD)  EN 150 2409  Permeabilità all CO2  sD > 50 m  EN 1662-6  Permeabilità all vapore  Classe III  EN 150 7783-1  EN 150 7783-1  EN 150 7783-2  EN 1062-3  Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua  w < 0,1 kg/m2×h0,5  EN 1062-3  Compatibilità termica  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1062-11  Resistenza allo shock termico  Performance non dichiarata (NPD)  EN 150 2812-1  Resistenza all'attacco chimico severo  Classe Liquido di prova: 9 (Class I)  EN 13529  Resistenza all'attacco chimico severo  Classe Liquido di prova: 9 (Class I)  EN 1062-7  Resistenza all'appatto  Classe III  EN 150 6272-1  Fest di adesione per trazione  2 2 N/mm2  Resistenza alloco  Cfl-s1  EN 13036-4  EN 13036-4  EN 1082-1  EN 1082-1  EN 1082-1  EN 13036-4  EN 1082-1  EN 13036-4  EN 1082-1  EN	Coefficiente di espansione termica	Performance non dichiarata (NPD)	EN 1770
Permeabilità alla CO2 sD > 50 m EN 1062-6  Permeabilità al vapore Classe III EN ISO 7783-1	Resistenza all'abrasione	< 3000 mg	EN ISO 5470-1
Permeabilità al vapore  Classe III  EN ISO 7783-1 EN ISO 7783-2 Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua  w < 0,1 kg/m2×h0,5  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 13697-5  Resistenza all'attacco chimico severo  Classe Liquido di prova: 9 (Class I)  EN 13529  Resistenza all'attacco chimico severo  Classe Liquido di prova: 9 (Class I)  EN 1062-7  Resistenza all'impatto  Classe III  EN 150 6272-1  Fest di adesione per trazione  2 2 N/mm2  Resistenza all'occo  Cfl-s1  Resistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  EN 13036-4  EN 1062-11	Taglio sezionale	Performance non dichiarata (NPD)	EN ISO 2409
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua w < 0,1 kg/m2×h0,5  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 150 2812-1  Resistenza all'attacco chimico severo Classe Liquido di prova: 9 (Class I) EN 13529  Resistenza all'attacco chimico severo Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-7  Resistenza all'impatto Classe III EN 150 6272-1  Fest di adesione per trazione 2 N/mm2 EN 1542  Reazione al fuoco Cfl-s1 EN 13501-1  Resistenza allo scivolamento Classe III EN 13036-4  Revistenza allo scivolamento Artificiale Performance non dichiarata (NPD) EN 1062-11  Comportamento artificiale Performance non dichiarata (NPD) EN 1081  Comportamento antistatico Performance non dichiarata (NPD) EN 1081	Permeabilità alla CO2	sD > 50 m	EN 1062-6
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 13687-5  Resistenza chimica  Performance non dichiarata (NPD)  EN ISO 2812-1  EN 13529  Resistenza all'attacco chimico severo  Classe Liquido di prova: 9 (Class I)  EN 13529  Resistenza alla fessurazione  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1062-7  Resistenza all'impatto  Classe III  EN ISO 6272-1  Fest di adesione per trazione  ≥ 2 N/mm2  EN 13501-1  Resistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  Revistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  Revistenza allo scivolamento  Classe III  EN 1062-11  Comportamento artificiale  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1081  Lidesione al cemento fresco  Performance non dichiarata (NPD)  EN 13578	Permeabilità al vapore	Classe III	
Resistenza allo shock termico  Performance non dichiarata (NPD)  EN 13687-5  Resistenza chimica  Performance non dichiarata (NPD)  EN 150 2812-1  EN 150 2812-1  EN 13529  Resistenza all'attacco chimico severo  Classe Liquido di prova: 9 (Class I)  EN 13529  Resistenza alla fessurazione  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1062-7  Resistenza all'impatto  Classe III  EN 150 6272-1  EN 1542  Reazione al fuoco  Cfl-s1  EN 13501-1  Resistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  Revistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  Revistenza allo scivolamento  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1062-11  Comportamento antistatico  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1081  Les 13578	Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	w < 0,1 kg/m2×h0,5	EN 1062-3
Resistenza chimica Performance non dichiarata (NPD) EN ISO 2812-1	Compatibilità termica	Performance non dichiarata (NPD)	EN 1062-11
Resistenza all'attacco chimico severo  Classe Liquido di prova: 9 (Class I)  EN 13529  Resistenza alla fessurazione  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1062-7  Resistenza all'impatto  Classe III  EN ISO 6272-1  Fest di adesione per trazione  2 2 N/mm2  EN 1542  Reazione al fuoco  Cfl-s1  EN 13501-1  Resistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  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	Resistenza allo shock termico	Performance non dichiarata (NPD)	EN 13687-5
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/mm2 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	Resistenza chimica	Performance non dichiarata (NPD)	EN ISO 2812-1
Resistenza all'impatto  Classe III  EN ISO 6272-1  EN 1542  Reazione al fuoco  Cfl-s1  Resistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13501-1  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	Resistenza all'attacco chimico severo	Classe Liquido di prova: 9 (Class I)	EN 13529
Test di adesione per trazione  ≥ 2 N/mm2  EN 1542  Reazione al fuoco  Cfl-s1  EN 13501-1  EN 13036-4  Resistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  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	Resistenza alla fessurazione	Performance non dichiarata (NPD)	EN 1062-7
Reazione al fuoco  Cfl-s1  EN 13501-1  EN 13036-4  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	Resistenza all'impatto	Classe III	EN ISO 6272-1
Resistenza allo scivolamento  Classe III  EN 13036-4  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	Test di adesione per trazione	≥ 2 N/mm2	EN 1542
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	Reazione al fuoco	Cfl-s1	EN 13501-1
Comportamento antistatico  Performance non dichiarata (NPD)  EN 1081  Adesione al cemento fresco  Performance non dichiarata (NPD)  EN 13578	Resistenza allo scivolamento	Classe III	EN 13036-4
Adesione al cemento fresco Performance non dichiarata (NPD) EN 13578	Invecchiamento artificiale	Performance non dichiarata (NPD)	EN 1062-11
	Comportamento antistatico	Performance non dichiarata (NPD)	EN 1081
Sostanze pericolose Sostanze pericolose in accordo con 5.4 EN 1504-2	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:

Nome e funzioni	Luogo e data del rilascio	Firma
Cees MOORMAN Business Manager Construction	Boxtel (Netherlands) 20-6-2018	Ah
Marno Dingenouts Site Manager Plant Boxtel	Boxtel (Netherlands) 20-6-2018	May