

## **DECLARATION OF PERFORMANCE**

according Annex III of the regulation (EU) N° 305/2011

LD701-20140511

### **1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**

LD701

### **2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:**

**LD701**, numero di lotto : vedere confezione del prodotto

### **3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:**

Sigillante per facciate per applicazione in interno e esterno (idoneo all'uso in climi freddi) EN 15651-1 F-EXT-INT

### **4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:**

tremco illbruck Productie B.V.  
Vlietskade 1032  
NL-4241 WC Arkel

### **5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:**

Non rilevante

### **6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:**

Sistema 3 per le prove di tipo e Sistema 3 per la reazione al fuoco

### **7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:**

L'organismo notificato GINGER CEBTP, numero di identificazione 0074, ha eseguito le prove di tipo secondo il sistema 3 e ha emesso : certificato di costanza di prestazioni

L'organismo notificato GINGER CEBTP, numero di identificazione 0074, ha eseguito le prove di reazione al fuoco secondo il sistema 3 e ha emesso rapporto di prova e di classificazione

### **8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:**

non rilevante

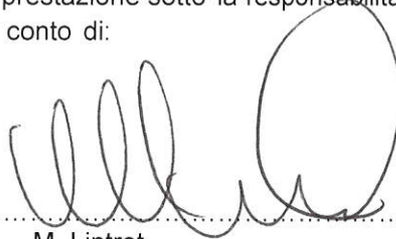
## 9. Prestazione dichiarata

EN15651-1 F-EXT-INT  
Preparazione : Metodo A  
Supporto : Cemento M2

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Norma tecnica armonizzata
REAZIONE AL FUOCO	Class E	EN 15651-1:2012
RILASCIO DI COMPONENTI CHIMICI PERICOLOSI PER L'AMBIENTE E LA SALUTE	NPD	EN 15651-1:2012
IMPERMEABILITÀ ALL'ARIA E ALL'ACQUA		
Resistenza alla colatura	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Perdita di volume	≤ 25 %	EN 15651-1:2012
Resistenza alla trazione (es. estensione trattenuta dopo immersione in acqua a 23°C)	≥ 25 %	EN 15651-1:2012
DURABILITÀ	Pass	EN 15651-1:2012

## 10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4. Firmato a nome e per conto di:



Arkel, May 11, 2014.....

M. Liptrot  
Business Unit Director Sealants and Coatings

### Annex:

In conformità con l'art. 6 (5) del Regolamento (EU) Nr. 305/2011 una Scheda di Sicurezza conforme al Regolamento (EU) Nr. 1907/2006 (REACH), Annex II és disponibile nel sito internet a support della presente Dichiarazione di Prestazione.

**CE**

tremco illbruck Productie B.V.  
 Vlietskade 1032, NL-4241 WC Arkel

**14**

LD701-20140511  
 illbruck.com/dop/LD701

**EN 15651-1: 2012**

Sigillante non strutturale per giunti per applicazione in interno e esterno

- Type F INT-EXT
- Conditioning: Metodo A
- Supporto : Cemento M2

<b>REAZIONE AL FUOCO</b>	Class E
<b>RILASCIO DI COMPONENTI CHIMICI PERICOLOSI PER L'AMBIENTE E LA SALUTE</b>	NPD
<b>IMPERMEABILITÀ ALL'ARIA E ALL'ACQUA</b>	
- resistenza alla colatura	≤ 3 mm
- perdita di volume	≤ 25 %
- resistenza alla trazione, es. allungamento dopo immersione in acqua a 23 °C	≥ 25 %
<b>DURABILITÀ</b>	Pass