


Declaration of Performance

EU CE Mark



SMART CONCRETE®

KRY321 – KRYSTOL WATERSTOP TREATMENT

1. Product Identification:	Krytol Waterstop Treatment																
2. Batch Identification:	PX, ##, #####																
	- X = Month of manufacture (A – L, A = January)																
	- ## = Year of manufacture																
	- ##### = Sequential batch number																
3. Intended Use:	Concrete repair product for non-structural repair																
4. Manufacturer Identification:	Kryton International Inc 1645 East Kent Ave Vancouver BC V5P 2S8 Canada																
5. Authorized Representative:	Not Relevant. See Section 4.																
6. System of Assessment:	System 4																
7. Notified Body:	Not Applicable																
8. Declared Performance:	<table border="1"> <thead> <tr> <th><u>Characteristic</u></th> <th><u>Performance</u></th> <th><u>Harmonized Standard</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Compressive Strength</td> <td>Class R1</td> <td rowspan="5">EN 1504-3:2005</td> </tr> <tr> <td>Chloride Content</td> <td>≤ 0.05%</td> </tr> <tr> <td>Adhesive Bond</td> <td>≥ 0.8 MPa</td> </tr> <tr> <td>Reaction to Fire</td> <td>A1</td> </tr> <tr> <td>Dangerous Substances</td> <td>Complies with 5.4</td> </tr> </tbody> </table>			<u>Characteristic</u>	<u>Performance</u>	<u>Harmonized Standard</u>	Compressive Strength	Class R1	EN 1504-3:2005	Chloride Content	≤ 0.05%	Adhesive Bond	≥ 0.8 MPa	Reaction to Fire	A1	Dangerous Substances	Complies with 5.4
<u>Characteristic</u>	<u>Performance</u>	<u>Harmonized Standard</u>															
Compressive Strength	Class R1	EN 1504-3:2005															
Chloride Content	≤ 0.05%																
Adhesive Bond	≥ 0.8 MPa																
Reaction to Fire	A1																
Dangerous Substances	Complies with 5.4																
																	
9.	The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8. This declared performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer in point 4.																

SIGNED ON BEHALF OF THE MANUFACTURER:

Jeff Bowman, Technical Manager, Kryton International Inc.

Name and Title

Signature

May 17, 2016

Date of Issue

Vancouver, British Columbia, Canada

Place of Issue

Превод от английски език

[на бланка на Крайтън Интернешънъл Инк. (Kryton International Inc.)]

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
EU CE МАРКИРОВКА



SMART CONCRETE®

KRY321 – KRYSTOL WATERSTOP TREATMENT [ХИДРОИЗОЛИРАЩА ФУГИРАЩА СМЕС]

1. Идентификация на продукта:	Krytol Хидроизолираща строителна смес		
2. Идентификация на партидата:	PX, ##, #### - X = Месец на производство (А - L, А = януари) - ## = Година на производство - #### = Пореден номер на партидата		
3. Предвидена употреба:	Продукт за ремонт и възстановяване на неконструктивни бетонови елементи		
4. Идентификация на производителя:	Крайтън Интернешънъл Инк. 1645 Ийст Кент Авеню Ванкувър ВС V5P 2S8 Канада		
5. Упълномощен представител:	Нерелевантно. Вижте раздел 4.		
6. Система за оценка:	Система 4		
7. Нотифициран орган:	Неприложимо		
8. Декларираните експлоатационни показатели:	Характеристика	Експлоатационни показатели	Хармонизиран стандарт
	Устойчивост на натиск	Клас R1	EN 1504-3:2005
	Съдържание на хлориди	≤ 0.05%	
	Свързваща способност	≥ 0.8 МПа	
	Огнеустойчивост	A1	
Опасни вещества	Отговаря на 5.4		
9. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1 и 2 са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели в т. 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава от посочения в т. 4 производител на негова собствена отговорност.			



ПОДПИСАНО ОТ ИМЕТО НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

**Джеф Боумън, технически директор,
Крайтън Интернешънъл Инк.**

Име и длъжност

[подпис – не се чете]

Подпис

17 май 2016 г.

Дата на издаване

Ванкувър, Британска Колумбия, Канада

Място на издаване

Крайтън Интернешънъл Инк.

1645 Ийст Кент Авеню, Ванкувър В.С., Канада V5P 2S8 | ТЕЛ. 1.604.324.8280 | ФАКС 1.604.324.8899 |
БЕЗПЛАТЕН ТЕЛ. 1.800.267.8280 | УЕБСАЙТ kryton.com

Долуподписаната Росица Здравкова Симеонова удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ. Преводът се състои от 2 (две) стр.

Преводач: Росица Здравкова Симеонова

