



CURECRETE DISTRIBUTION, INC.
dba CURECRETE DISTRIBUTION INTERNATIONAL
dba ADVANCED FLOOR PRODUCTS
1203 W. SPRING CREEK PLACE SPRINGVILLE, UT 84663 USA
PHN 801.489.5663 FREE 800.998.5664 FAX 801.489.3307
www.curecrete.com

DECLARATION OF PERFORMANCE PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH No. 1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: [Ashford Formula](#)
2. Typ, číslo šarže nebo seriové číslo umožňující identifikaci stavebního výrobku dle požadavku Článku 11(4):
[Každá dodávka výrobku je identifikována jménem: Ashford Formula a sériovým číslem](#)
3. Zamýšlené použití stavebního výrobku, v souladu s aplikovatelnou harmonizovanou technickou specifikací podle výrobce: [Densifikátor / vytvrzovací prostředek pro ochranu betonu](#)
4. Jméno a kontaktní adresa výrobce jak je požadováno v Článku 11(5):

[Curecrete Chemical Company](#)
1201 West Spring Creek Place
Springville, Utah 84043, USA
www.ashfordformula.com
Tel: 801-489-5663 / Fax: 801-489-3307

5. Jméno a kontaktní adresa autorizovaného zástupce
6. Systém hodnocení a ověřování konstantních vlastností pro stavební výrobky jak je stanoveno v Příloze V:
[Systém 1](#)
7. V případě Prohlášení o vlastnostech týkajícího se stavebního výrobku spadajícího pod harmonizovanou normu:

Výzkumný stavební ústav provedl CE Prohlášení o shodě
a vydal certifikát konzistence vlastností, vydaný 17. Listopadu 2006, číslo certifikátu LO 897/06
Výzkumný stavební ústav lze kontaktovat:
Building Research Institute
1, Filtrowa str. 06-611
Warszawa, POLAND
Tel: +48 22 825 04 71 / Fax: +48 22 825 52 86

**CRETE
STRIP**

STRIP & PREPARE

**CRETE FILL
PRO SERIES**

FILL & REPAIR

**ASHFORD
FORMULA**

SEAL & STRENGTHEN



STYLE & DESIGN

**CRETE
CLEAN**

CLEAN & MAINTAIN



CURECRETE DISTRIBUTION, INC.
dba CURECRETE DISTRIBUTION INTERNATIONAL
dba ADVANCED FLOOR PRODUCTS
1203 W. SPRING CREEK PLACE SPRINGVILLE, UT 84663 USA
PHN 801.489.5663 FREE 800.998.5664 FAX 801.489.3307
www.curecrete.com

8. Deklarované vlastnosti

Deklarované vlastnosti	Zkušební metoda	Deklarované vlastnosti
Odolnost proti obrušování (Test dle Böhma)	EN 13892-3	Nejméně 30% zlepšení odolnosti proti obrušování v porovnání s neošetřeným vzorkem
Kapilární absorpce a propustnost pro vodu	EN 1062-3	$\leq 0.1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0.5}$
Hloubka penetrace	EN 1504-2	$\geq 5 \text{ mm}$
Rázová odolnost	EN ISO 6272-1	Třída 2: $\geq 10 \text{ Nm}$
Síla adheze při odtrhovém testu	EN 1542	<ul style="list-style-type: none">- vertikální $\geq 0,8 \text{ MPa}$- horizontální bez posunu $\geq 1,0 \text{ MPa}$- horizontální s posunem $\geq 1,5 \text{ MPa}$

9. Vlastnosti výrobku identifikovaného v bodech 1 a 2 jsou v souladu s vlastnostmi deklarovanými v bodě 8. Toto Prohlášení o vlastnostech je vydáváno na výlučnou odpovědnost výrobce identifikovaného v bodě 4.

Podepsáno za a jménem výrobce:

David Hoyt, Director of technical Service

(name and function)

Curecrete Distribution, Inc., 13 March 2014

(place and date of issue)

(signature)

**CRETE
STRIP**

STRIP & PREPARE

**CRETE FILL
PRO SERIES**

FILL & REPAIR

**ASHFORD
FORMULA**

SEAL & STRENGTHEN



STYLE & DESIGN

**CRETE
CLEAN**

CLEAN & MAINTAIN