

Declarație de performanță

Nr.: M-3179-0008

în conformitate cu anexa III ale reglementărilor (UE) nr. 305/2011

Pentru produsele: H 5 SCC (LP)
AeroCrete 1 (LP)

1. Codul unic de identificare a tipului produsului: EN 934-2:P5

2. Tipul, lotul și seria sau orice alt element care permite identificarea produsului așa cum este prevăzut de Articolul 11(4):

Nr. lot: Vezi ambalajul produsului

3. Utilizarea prevăzută a produsului, în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate aplicabile, prevăzute de către producător:

Agent aer antrenant pentru beton

4. Denumire, denumire înregistrată sau marcă înregistrată și adresa de contact a producătorului, prevăzut de Articolul 11(5):

Knopp GmbH

Chemische Produkte

Adolf – Oesterheld – Straße 1

D-97337 Dettelbach

5. Acolo unde este cazul, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă sarcinile specificate în Articolul 12(2):

Nu este relevant

6. Sistem sau sisteme de evaluare și verificare a constanței performanței produsului așa cum este prevăzut în anexa V:

Sistem 2+

7. În cazul declarației de performanță cu provire la un produs de construcție acoperit de un standard armonizat:

Organismul de certificare notificat, MPA, Stuttgart, Număr de identificare 0672, a efectuat inspecția inițială a fabricii, inspecția inițială a controlului producției în fabrică a producătorului și supravegherea continuă, evaluarea și aprobarea controlului producției în fabrică, conform sistemului 2+, și a emis:

Certificatul de conformitate a controlului producției în fabrică Nr 0672 - CPR - 1142

8. În cazul declarației de performanță referitoare la produsul de construcție pentru care evaluarea tehnică europeană a fost emisă:

Nu este relevant

Subsemnatul Oanea Sergiu-Manuel, traducător autorizat de Ministerul Justiției cu nr. 18953, domiciliat în Miercurea-Ciuc, str. Culmei, nr. 20/A/5, jud. Harghita, certific exactitatea traducerii cu textul original în limba engleză, care a fost vizat de mine.

TRADUCĂTOR AUTORIZAT
OANEA SERGIU-MANUEL



9. Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificații tehnice armonizate
Conținut de ioni de clorură	$\leq 0,10\%$ din masă	BS EN 934-1
Conținut de alcali	$\leq 8,5\%$ din masă	BS EN 934-1
Comportament coroziv	Conține doar constituenți BS EN 934-1: 2008; A 1	BS EN 934-1
Conținutul de aer din betonul proaspăt	Amestec de testare $\geq 2,5\%$ în volum peste amestecul de referință Conținutul total de aer de 4% până la 6% în volum	BS EN 934-2
Caracteristici bule de aer în betonul cimentat	Factor de distanță în amestecul de testare $\leq 0,200$ mm	BS EN 934-2
Rezistența la compresiune	După 28 de zile: amestec de testare $\geq 75\%$ din amestecul de referință	BS EN 934-2
Substanțe periculoase	A se vedea fișa tehnică de securitate	

10. Performanța produsului identificată la punctele 1 și 2 este în conformitate performanța declarată la punctul 9. Prezenta declarație de performanță este emisă cu responsabilitatea exclusivă a producătorului identificat în punctul 4.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:

Wolfgang Schnabel, Director Tehnic

Dettelbach, iulie 2013

[Semnătură ilizibilă]
(semnătura)

Subsemnatul Oanea Sergiu-Manuel, traducător autorizat de Ministerul Justiției cu nr. 18953, domiciliat în Miercurea-Ciuc, str. Culmei, nr. 20/A/5, jud. Harghita, certific exactitatea traducerii cu textul original în limba engleză, care a fost vizat de mine.

TRADUCĂTOR AUTORIZAT
OANEA SERGIU-MANUEL

