

**CHRYSO® Air G 100****1. Cod unic de identificare a produsului:**

- SR EN 934-2+A1:2012, T5, standardul european armonizat, așa cum este menționat în "Comunicarea Comisiei în cadrul punerii în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 305/2011 a Parlamentului European a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții și de abrogare a Directivei 89/106/CEE a Consiliului" publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene.

- Tip, lot, număr serie sau alt element de identificare a produsului pentru construcții cerut de Articolul 11(4):  
**Număr de lot: Vezi ambalajul/eticheta**

- Utilizări prevăzute sau utilizări ale produsului pentru construcții în conformitate cu specificațiile tehnice armonizate aplicabile, prevăzute de către producător:  
**Aditiv pentru beton**  
**Utilizare preconizată: prepararea betoanelor**  
**Antrenor de aer**

- Denumire, marca înregistrată și adresa de contact a producătorului conform cerințelor Articolului 11(5):  
**CHRYSO SAS 7 rue de l'Europe - 45300 SERMAISES DU LOIRET**  
**France**

- Performanțe declarate:

CARACTERISTICI ESENȚIALE	PERFORMANȚE	SPECIFICAȚII TEHNICE ARMONIZATE
Cloruri solubile în apă	≤ 0,1%	SR EN 934-1:2008,T1
Conținutul de alcalii (Na <sub>2</sub> O echivalent)	≤ 0,5%	SR EN 934-1:2008,T1
Efect coroziv	Conține exclusiv substanțe conform Anexei A.1 SR EN 934-1:2008	SR EN 934-1:2008, A1
Substanțe periculoase	NPD	
Rezistența la compresiune	La 28 zile: amestecul de încercat ≥ 75% amestecul de control	SR EN 934-2:2009+A1:2012, T5
Conținutul de aer în betonul proaspăt	Amestecul de încercat ≥ 2,5% în volum peste amestecul de control Volum total de aer 4 – 6% din volum	SR EN 934-2:2009+A1:2012, T5
Goluri de aer caracteristice în beton	Factorul de spațiere în amestecul de încercat ≤ 0,200 mm	SR EN 934-2:2009+A1:2012, T5

- Performanțele produsului identificate la punctele 1 și 2 sunt în conformitate cu performanțele declarate în punctul 7. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului identificat la punctul 4.

Locul emiterii : CHRYSO SAS 7 rue de l'Europe - 45300 SERMAISES DU LOIRET France

- Sistem sau sisteme de evaluare și verificare a performanțelor constante a produselor pentru construcții conform Anexei V:  
**Sistem 2+**

- În cazul declarației de performanță cu privire la produsele pentru construcții pe baza unui standard armonizat:

**SR EN 934-2:2009+A1:2012, T5**

**CERIB, organism notificat N. 1164, a realizat inspecția inițială a fabricii și a controlului producției și va efectua supravegherea continuă, evaluarea continuă a controlului producției în fabrică, în cadrul sistemului de evaluare și verificare a constantei performanței 2+ și a emis certificatul cu numărul N° 1164-CPR-ADJ001.**

Semnătura pentru și în numele producătorului

**Quentin BRANGER, Industrialisation & Products Quality Manager**



DATA: 26.03.2021