

NR. 01272

2028  
19SR EN 934-2+A1:2012  
2028-CPR-909

# CHRYSO® TARD CHR

## 1. Cod unic de identificare a produsului-tip: 01272

2. Utilizare preconizată: SR EN 934-2+A1:2012 Tabelul 8  
Aditiv pentru prepararea betonului  
Aditiv intarziator de priza

3. Fabricant: CHRYSO România SRL, Strada Bruxelles Nr. 29,  
Ariceștii Rahtivani, Prahova, România

4. Reprezentant autorizat: Nu este cazul (a se vedea punctul 3)

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

6a. Standard armonizat:  
**SR EN 934-2+A1:2012**

**RINA SIMTEX-OC, organism notificat N. 2028, 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° 2028-CPR-909**

7. Performanțe declarate:

CARACTERISTICI ESENȚIALE	PERFORMANȚE	SPECIFICAȚII TEHNICE ARMONIZATE
Cloruri solubile în apă	≤ 0,1%	SR EN 934-2+A1:2012, Tab. 8
Conținutul de alcalii (Na <sub>2</sub> O echivalent)	≤ 0,5%	
Comportarea la coroziune	Conține exclusiv substanțe conform Anexei A.1 SR EN 934-1:2008	
Substanțe periculoase	Vezi fișa de securitate	
Timp de priză	Inițial : Beton aditivat ≥ beton de control + 90 min Final : Beton aditivat ≤ beton de control + 360 min	
Rezistența la compresiune	la 7 zile : Beton aditivat ≥ 80% beton de control la 28 zile : Beton aditivat ≥ 90% beton de control	
Conținutul de aer în betonul proaspăt	Beton aditivat ≤ 2% în volum peste betonul de control	

8. Documentație tehnică specifică:

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Nume: Liviu Grigore

Funcția: Director Tehnic și R&D

În Ariceștii Rahtivani, Prahova, România

În data: 03.10.2023

**CE**

2028

**CHRYSO România SRL, Strada Bruxelles nr. 29, Ariceștii  
Rahtivani, Prahova, România**

**Cod unic identificare produs: 01272**

**NR. DOP: 01272**

**19**

**2028-CPR-909**

**SR EN 934-2+A1:2012 (Tab. 8)**

**Aditiv pentru prepararea betonului/  
Intarziator de priza**

**SR EN 934-2: Tab. 8**

<b>Continut maxim de clorura</b>	<b><math>\leq 0,1\%</math> masice</b>
<b>Conținutul de alcalii (Na<sub>2</sub>O echivalent)</b>	<b><math>\leq 0,5\%</math> masice</b>
<b>Comportarea la coroziune</b>	<b>Conține numai componenți aprobați cf. cu SR EN 934-1:2008, Anexa A1</b>
<b>Substante periculoase</b>	<b>Vezi fisa cu date de securitate</b>