

CHRYSO® ALPHA 220

1. Cod unic de identificare a produsului-tip: 01275

2. Utilizare preconizată: SR EN 934-2+A1:2012 Tabelul 2
Aditiv pentru prepararea betonului
Aditiv plastifiant / reducător de apă

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**

Performanțe declarate:

7.	CARACTERISTICI ESENȚIALE	PERFORMANȚE	SPECIFICAȚII TEHNICE ARMONIZATE
	Cloruri solubile în apă	≤ 0,1%	SR EN 934-2+A1:2012, Tab 2
	Conținutul de alcalii (Na ₂ O echivalent)	≤ 2,5%	
	Comportarea la coroziune	Conține numai componenți aprobați cf. cu SR EN 934-1:2008, Anexa A1	
	Reducerea apei	≥ 5% față de amestecul de control	
	Rezistența la compresiune	La 7 și 28 zile: amestecul de încercat ≥ 110% față de amestecul de control	
	Conținutul de aer în betonul proaspăt	Amestecul de încercat ≤ 2% în volum peste amestecul de control	
	Substanțe periculoase	Verificați fișa cu date de securitate	

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



 2028	
CHRYSO România SRL, Strada Bruxelles nr. 29, Ariceștii Rahtivani, Prahova, România	
Cod unic identificare produs: 01275	
NR. DOP: 01275	
19	
2028-CPR-909	
SR EN 934-2+A1:2012 (Tab. 2)	
Aditiv plastifiant / reductor de apa pentru beton SR EN 934-2: T2	
Continut maxim de clorura	≤ 0,1% masice
Conținutul de alcalii (Na₂O echivalent)	≤ 2,5% masice
Comportarea la coroziune	Conține numai componente aprobați cf. cu SR EN 934- 1:2008, Anexa A1
Substante periculoase	Vezi fisa cu date de securitate