

**WISE PAVAJE SRL**

Ramnicu Valcea, str. Cazanesti, nr. 204, jud. Valcea

**DECLARATIE DE PERFORMANTA**  
**Nr. WP- CPR – CP<sub>90/250</sub> – EN 13383-1**

- 1.Cod unic de identificare a produsului tip: Anrocamente grosiere CP<sub>90/250</sub> - SR EN 13383-1  
 2. Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului : Lucrari hidrotehnice de protectie si de regularizare  
 3. Fabricant **WISE PAVAJE SRL**  
 Ramnicu Valcea, str. Cazanesti, nr. 204, jud. Valcea  
 loc productie: **STATIA DE SORTARE, sat Magura, com. Mihaesti, jud. Valcea**  
 5. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei produsului: Sistemul 2+  
 6a. Standard armonizat: SR EN 13383-1:2003; SR EN 13383-1 : 2003/AC :2004  
 Organismul notificat: Miscarea Romana Pentru Calitate. ; Numar de identificare: RO-2275;  
 Certificat de conformitate CPF nr. RO-2275-CPR-17

**7. Performante declarate:**

Caracteristica esentiala		Performanta		Specificatie incercare
		Nivelul si/sau clasa	Performanta	
Categorie agregat de anrocamente grosiere		Categorie CP <sub>90/250</sub>		SR EN 13383-2, cap.5
Forma, marimea si densitatea agregatelor	Forma agregatelor	<i>categorie</i>	<b>L<sub>T</sub>A</b>	SR EN 13383-2, cap.7
	Granulozitatea	Dimens. Sita (mm)	Procent treceri din masa (%)	SR EN 13383-2, cap.5
		300	100,0	
	250	98,02		
	180	80,83		
	125	13,92		
	90	1,75		
	63	0,0		
	Densitatea agregatelor (kg/m <sup>3</sup> )	<i>Valoare declarata</i>	<b>Min 2.70 kg/m<sup>3</sup></b>	SR EN 13383-2, cap.8
Rezistenta la fragmentare	Rezistenta la fragmentare	<i>categorie</i>	NPD	SR EN 1926, Anexa A
R ezistenta la uzura	<b>Rezistenta la uzura</b>	<i>categorie</i>	<b>M<sub>DE</sub> 10</b>	<b>SR EN 1097-1</b>
Eliberarea de substante periculoase	D 3.4 Identificarea materiei prime	<i>Valoare declarata</i>	NPD	SR EN 1383-1, D 3.3 si D.4
	D 4. Controlul productiei		NPD	
Durabilitate la deteriorare (alterare)	Dezintegrarea silicatului dicalcic in zgurile de furnal racit cu aer	<i>Admis/respins</i>	N/A	SR EN 1744-2
	Dezintegrarea fierului in zgurile de furnal racit cu aer	<i>Admis/respins</i>	N/A	SR EN 1744-2
	Dezintegrarea zgurilor de otelarie	<i>Admis/respins</i>	N/A	SR EN 11383-2
Durabilitate la inghet-dezghet	<b>Rezistenta la inghet-dezghet</b> <b>Absorbția de apa (WA, %)</b>	<i>categorie</i>	<b>WA<sub>0,5</sub></b>	<b>SR EN 13383-2, Cap.9</b>
Durabilitatea la cristalizarea sarurilor	Rezistenta la cristalizarea sarurilor	<i>categorie</i>	NPD	SR EN 1367-2
Durabilitatea la deteriorari datorate insozirilor	Deteriorari datorate insozirilor	<i>categorie</i>	NPD	SR EN 13383-2

Performantele produsului identificat mai sus sunt in conformitate cu setul de performante declarate. Aceasta declaratie de performanta este eliberata in conformitate cu Regulamentul (UE) nr 305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat mai sus.

**Semnata pentru si in numele fabricantului de catre: (Nume: Semnatura): Marian STANCIUCU**

**Locul : Ramnicu Valcea, jud. Valcea**

**Data emiterii : 14 aug. 2023**

**WISE PAVAJE SRL**

Ramnicu Valcea, str. Cazanesti, nr. 204, jud. Valcea



RO-2275

**WISE PAVAJE SRL**  
 Ramnicu Valcea, str. Cazanesti, nr. 204, jud. Valcea  
 loc productie: **STATIA DE SORTARE**, sat Magura, com. Mihaesti,  
 jud. Valcea

21

**Nr. DoP WP- CPR – CP<sub>90/250</sub> – EN 13383-1**  
 Cod de identificare produs-tip : Anrocamente grosiere CP<sub>90/250</sub> – SR EN 13383-1

**SR EN 13383-1:2003 ; SR EN 13383-1:2003/AC: 2004**  
 Utilizare preconizata : Lucrari hidrotehnice de protectie si de regularizare

Forma agregatelor	<i>categorie</i>	LT <sub>A</sub>
<b>Granulozitatea</b>	Dimens. Sita (mm)	Procent treceri din masa (%)
	300	100,0
	250	98,02
	180	80,83
	125	13,92
	80	1,75
	63	0.0
<b>Densitatea agregatelor (kg/m3)</b>	<i>Valoare declarata</i>	<b>Min 2.70 kg/m3</b>
Rezistenta la fragmentare	<i>categorie</i>	NPD
<b>Rezistenta la uzura</b>	<i>categorie</i>	<b>M<sub>DE</sub> 10</b>
D 3.4 Identificarea materiei prime	<i>Valoare declarata</i>	NPD
D 4. Controlul productiei		NPD
Dezintegrarea silicatlui dicalcic in zgurile de furnal racit cu aer	<i>Admis/respins</i>	N/A
Dezintegrarea fierului in zgurile de furnal racit cu aer	<i>Admis/respins</i>	N/A
Dezintegrarea zgurilor de otelarie	<i>Admis/respins</i>	N/A
<b>Rezistenta la inghet-dezghet</b> <b>Absorbția de apa (WA, %)</b>	<i>categorie</i>	<b>WA<sub>0,5</sub></b>
Rezistenta la cristalizarea sarurilor	<i>categorie</i>	NPD
Deteriorari datorate insozirilor	<i>categorie</i>	NPD

Statia de Sortare Mihaesti

Factura nr/data:

Cantitatea: ..

Beneficiar: