

WISE PAVAJE SRL

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

DECLARATIE DE PERFORMANTA**Nr. WP- CPR – CD -.../.....**

1. Cod unic de identificare al produsului tip: Pietris natural 16/22,4 - SR EN 13242
2. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului : Materiale legate sau nelegate hidraulic utilizate in ingineria civila si constructia de drumuri
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 13242+A1:2008
- 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 tehnica
Forma, marime si masa volumetrica reala a granulelor		
- Tip agregat	natural	
- Clasa de granulozitate	Denumire d/D	16/22,4
- Granulozitate	categorie	Gc85-15
- Forma agregatului grosier - Indice de forma	categorie	Sl ₂₀
- Masa volumetrica reala	Valoare declarata	Min 2.65
- Coeficient de absorbtie al apei	categorie	WA ₂₄ 1
Puritate		
- Continutul de parti fine	categorie	f ₂
- Calitatea partii fine (echivalent de nisip)	Valoare declarata	NPD
Procentaj de granule concasate		
- Procentaj al suprafetei concasate din agregat grosier	categorie	N/A
Rezistenta la fragmentare/sfaramare		
- Rezistenta la fragmentare a agregatului grosier	categorie	LA ₃₀
Stabilitate de volum		
- Componente care afecteaza stabilitatea volumica a zgurii de fumul si de otelarie pentru agregate reciclate	categorie	N/A
Compozitie/continut		
- Sulfati solubili in apa	Categorie	lipsa
- Sulf total	Categorie	NPD
- Componenti care influenteaza negativ priza si intarirea amestecurilor legate hidraulic	Trece/nu trece prag limita	NPD
Rezistenta la uzura prin frecare		
- Rezistenta la uzura a agregatului grosier	Categorie	M _D E20
Substante periculoase		
- Emisii de metale grele	Paragraf 3-ZA.3	NPD
- Eliminarea altor substante nocive		
Durabilitatea la conditiile climatice		
- Eroziunea "Sonnenbrand" a bazaltului	Categorie	N/A
Durabilitate fata de inghet-dezghet		
- Rezistenta la inghet-dezghet – pierdere de masa	Categorie	F 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 si 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		
16 Cod unic de identificare al produsului tip: Pietris natural 16/22,4 - SR EN 13242 Nr. DoP: WP-CPR-CD-.../.....		
SR EN 13242+A1:2008 Utilizare preconizata: materiale legate sau nelegate hidraulic pentru utilizare in inginerie civila si in constructia de drumuri		
Clasa de granulozitate	Desemnare conf. art. 4.2 SR EN 13242+A1:2008	16/22,4
Tip agregat		natural
Granulozitate	categorie	G_c85-15
Forma agregatului grosier	categorie	Sl₂₀
Densitatea granulei	Valoare declarata	Min 2.65
Coefficient de absorbtie a apei	categorie	WA₂₄1
Continut de particule fine	categorie	f₂
Calitatea partii fine	Valoare declarata	NPD
Procentaj al suprafetei concasate din agregate grosier	categorie	Neaplicabil
Rezistenta la fragmentare a agregatului grosier	categorie	LA₃₀
Componente care afecteaza stabilitatea volumetrica a zgurii de furnal si de otelarie pentru agregate reciclate	categorie	Neaplicabil Agregat natural
Sulfat solubil in acid	categorie	lipsa
Sulfat total	categorie	NPD
Constituenti care reduc altereaza priza si intarirea amestecurilor legate hidraulic	Trece/nu trece-prag limita	NPD
Rezistenta la uzura a agregatului grosier	categorie	M_{DE}20
Emisii de metale grele	categorie	NPD
Eliminarea altor substantante nocive	categorie	NPD
Eroziunea "Sonnenbrand" a bazaltului	categorie	NPD
Rezistenta la inghet-dezghet – pierdere de masa	categorie	F₂

Statia de Sortare Mihaesti

Factura nr/data:

Cantitatea: ..

Beneficiar: