

S.C. DYAD COMPACT GRUP S.R.L.

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr. DoP. 017-DYD-CC-13043-2014

1. Cod unic de identificare a produsului tip

AGREGAT GROSIER (pietris): 31.5-63 mm

2. Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului

AGREGAT GROSIER (pietris) utilizat pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor, utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic.

3. Fabricant

**S.C. DYAD COMPACT GRUP S.R.L., B-dul. Iuliu Maniu, nr. 170-174, sector 6, Bucuresti
Statia de sortare, Sat Piatra, Comuna Cocorasti Colt , Judet Prahova**

4 Reprezentant autorizat

Neaplicabil

5. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a constantei performantei produsului

Sistemul 2+

6. Standard armonizat

SR EN 13043:2003, SR EN 13043:2003/AC:2004 - Agregate pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor, utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic

Organismul notificat: **S.C. RAD CERT S.R.L. – BUCURESTI**

Numar identificare: 2293
CERTIFICAT C.P.F.: 2293-CPR-0050

7. Performanta declarata

Caracteristica esentiala	Performana	Specificatiile tehnice armonizate
Forma, marime si masa volumica a granulelor		
Clasa de granulozitate	31,5/63	
Granulozitate – G	G _c 90/10	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Forma agregatului grosier		
- Indice de forma –SI	SI ₁₅	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
- Indice de aplatizare – A	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Densitatea granulelor – Mg/m ³	2,69	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Puritate		
- Calitatea finelor – f	f _{0,5}	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Procentaj de granule concasate		
Procentaj al suprafetei concasate din agregat grosier	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Afinitate cu lianti bituminosi		
Afinitatea agregatului grosier cu lianti bituminosi	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Rezistenta la fragmentare/sfaramare		
- Rezistenta la fragmentare a agregatului grosier - LA	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Rezistenta la slefuire si abraziune/uzura /eroziune		
- Rezistenta la slefuire a agregatului grosier din patul caii de rulare CPA	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
- Rezistenta la abraziunea suprafetei – AAV	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004

- Rezistenta la uzura a agregatului grosier – M _{DE}	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Rezistenta la soc termic		
- Rezistenta la soc termic	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Compozitie/continut		
- Compozitie chimica	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Descrierea petrografica		
- Identificarea materiei prime	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Durabilitate fata de inghet-dezghet		
- Rezistenta agregatului grosier la inghet- dezghet – WA ₂₄ , MS	WA ₂₄ 1	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Rezistenta la abraziunea datorata pneurilor cu crampoane		
- Rezistenta la abraziunea datorata pneurilor cu crampoane a agregatului grosier utilizat in straturi de suprafata	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004
Durabilitate la soc termic		
-Rezistenta la soc termic	NPD	SR EN 13043:2003 SR EN 13043:2003/AC:2004

8. Documentatia tehnica adecvata si/ documentatie tehnica specifica: ---

Performanta produsului identificat mai sus este 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.

Beneficiar:

Perioada livrarilor:

Cantitate livrata: tone

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre: Romeo Dobre

In locul: Statia de sortare Sat Piatra

Semnatura.....



2293

S.C. DYAD COMPACT GRUP S.R.L.

Bulevardul Iuliu Maniu, nr.170-174, sector 6, Bucuresti

Statia de sortare Sat Piatra, Comuna Cocarastii Colt, jud. Prahova

Nr. certificat : 2293-CPR-0050

Nr. DoP: 017-DYD-CC-13043-2014

SR EN 13043:2003, SR EN 13043:2003/AC:2004 Agregate pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor, utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic

Dimensiunea particulelor	Denumire d/D	31.5-63
Granulozitate	Categorie Gc90/10	
Indice de forma	Categorie	SI ₁₅
Indice de aplatizare	Categorie	NPD
Densitate volumica, Mg/m ³	Valoare declarata	2,69
Puritate f	Categorie	f _{0,5}
Afinitate cu lianti bituminosi	Valoare declarata	NPD
Procentaj de granule semiconcasate	Categorie	NPD
Rezistenta la sfaramare	Categorie	NPD
Rezistenta la slefuire	Categorie	NPD
Rezistenta la abraziune	Categorie	NPD
Rezistenta la uzura	Categorie	NPD
Abraziune datorata pneurilor cu crampoane	Categorie	NPD
Rezistenta la soc termic	Valoare declarata	NPD
Compozitie	Valoare declarata	cuart, quartite
Rezistenta la inghet-dezghet	Categorie	NPD
		NPD
Rezistenta la alterare	Categorie	NPD
Rezistenta la soc termic	Valoare declarata	NPD