

**DECLARATIE DE PERFORMANTA**
**DYD-C-CPR-11-14**

1.	Cod unic de identificare a produsului-tip:	<b>Agregat natural de balastiera Clasa de granulozitate: agregat fin 0/4 mm</b>
2.	Utilizarea preconizata	<b>Agregate pentru materiale nelegate si legate hIdraulic pentru lucrari de inginerie civila si constructii de drumuri</b>
3.	Fabricant:	<b>SC DYAD COMPACT GRUP S.R.L. Sat Piatra, Comuna Cocorastii Colt, judet Prahova Tel: 0746386893 Email: comercial@dyad.ro</b>
4.	Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei:	<b>2+</b>
5.	Standard armonizat:	<b>SR EN 13242+A1:2008</b>
6.a	Organism notificat:	<b>RAD CERT SRL – NB 2293; nr.cert.2293-CPR-0050</b>

7	<b>Performante declarate:</b>	
	<b>Caracteristica esentiala</b>	<b>Performanta</b>
	<b>Clasa de granulozitate</b>	<b>0/4</b>
	Granulozitate	G <sub>F</sub> 85
	Densitatea granulelor	1477
	Continut de particule fine	f <sub>3</sub>
	Procent de granule sfaramate	NPD
	Rezistenta la fragmentare/sfaramare	NPD
	Absortia de apa	NPD
	Rezistenta la uzura	NPD
	Rezistenta la inghet –dezghet	NPD
8.	<p>Performanta produsului identificat mai sus este in conformitate cu setul de performante declarate.</p> <p>Aceasta declaratie de performanta este eliberata in conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat mai sus.</p> <p>Beneficiar:</p> <p>Perioada livrarilor:</p> <p>Cantitate livrata: tone</p> <p>Semnata pentru si in numele fabricantului de catre: Oancea Costel</p> <p>In locul: Statia de sortare Sat Piatra</p> <p>La data:(semnatura).....</p>	

**CE**

2293

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

**Sat Piatra, Comuna Cocorastii Colt, judet Prahova**  
**Tel: 0746386893 Email: comercial@dyad.ro**

14

Nr. DoP: DYD—C-CPR-11-14

**SR EN 13242+A1:2008**

**Agregate pentru materiale nelegate si legate hIdraulic pentru**  
**lucrari de inginerie civila si constructii de drumuri :0/4 mm**

Statia de sortare Sat Piatra, Comuna Cocorasti Colt, judet Prahova

<b>Clasa de granulozitate</b>	<b>0/4</b>
Granulozitate	G <sub>F</sub> 85
Densitatea granulelor	1477
Continut de particule fine	f <sub>3</sub>
Procent de granule sfaramate	NPD
Rezistenta la fragmentare/sfaramare	NPD
Absortia de apa	NPD
Rezistenta la uzura	NPD
Rezistenta la inghet -dezghet	NPD