



2500

S.C. AMFIBOSWIN S.R.L.

România, Jud. Sibiu, Com. Selimbar, Sos. Sibiului nr. 45, CP: 557260,
Tel.: +40 371 190881; Fax: +40 371 601855, e-mail: office@amfiboswin.ro
Punct de lucru: **Cariera Turnu Rosu – Valea Stramba, jud. Sibiu.**

13
2500 – CPR – 3

EN 12620:2002
Agregate destinate
preparării betonului
pentru construcții,
cai rutiere și alte
lucrări de geniu
civil.

DECLARATIE DE PERFORMANTA

Serie: A., Numar declaratie: ..

1. Cod unic de identificare al produsului: **Agregate naturale concasate**

2. Tip, clasa de granulozitate:

Nr. crt.	Denumire produs	UM	Cantitate

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții: **Agregate destinate preparării betonului pentru construcții, cai rutiere și alte lucrări de geniu civil.**

4. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: nu este cazul.

5. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții: **Sistemul 2 +.**

6. Organism de evaluare tehnică: Nu este cazul.

7. Organismul notificat de certificare a controlului producției în fabrica **GCP CERTIFICARI** a efectuat inspecția inițială a fabricii și a controlului producției în fabrica, supraveghează și evaluează continuu controlul producției în fabrica și a emis **Certificatul de Conformitate a Controlului Producției în Fabrica nr. 2500 – CPR – 3.**

8. Performanța declarată:

Caracteristica esențială	Performanța declarată				Specificația tehnică armonizată
	0/4	4/8	8/16	16/22,4	
Clasa de Granulozitate	0/4	4/8	8/16	16/22,4	EN 12620:2002+A1: 2008 (SR EN 12620+A1:2008)
Granulozitate	G _F 85		G _C 85/20		
Forma agregatului grosier	-		SI ₂₀		
Masa volumică reală după uscare în etuva (Mg/m ³)			≥ 2,6		
Masa volumică în vrac (Mg/m ³)			NPD		
Absorbția de apă (%)			≤ 1		
Conținut de elemente cochilifere în agregat grosier, (%)	-		NPD		
Conținut în parti fine	f ₃		f _{1,5}		
Calitatea partilor fine			-		
Rezistența la fragmentare a agregatului grosier	-		LA ₂₀		
Rezistența la uzură a agregatului grosier			NPD		
Rezistența la polizare (PSV)			NPD		
Rezistența la abraziune (AAV)			NPD		
Rezistența la abraziune provocată de pneuri cu crampoane			NPD		
Conținut de cloruri (%)			NPD		
Sulfati solubili în acizi (%)			NPD		
Sulf total (%)			NPD		
Compuși care influențează timpul de priză și întărire a betonului (conținut humus)			NPD		
Conținut în carbonat în nisipul pentru stratul caii de rulare a suprafețelor de beton circulante (%)			NPD		
Stabilitate volumică – contracție la uscare (%)			NPD		
Substanțe periculoase			NPD		
Rezistența la îngheț-dezghet a agregatului grosier			NPD		
Reactivitate alcalii-silice			NPD		

9. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 8.

10. Instrucțiuni privind utilizarea produsului: **transportul produselor se face în mijloace auto curate, prevăzute cu prelate auto.**

Depozitarea agregatelor de cariera se va efectua în spații curate prevăzute cu pereți despărțitori și platforma betonată pentru a se evita contaminarea acestora.

Prezenta declarație este valabilă pentru produsele și cantitățile menționate pe factura fiscală numărul: AMFI .. din data .. pe aceeași coală cu prezentul document, semnată cu semnatura electronică în format ORIGINAL.Semnată pentru și în numele **AMFIBOSWIN S.R.L.** de către:Economist,
Sandu Angela