


**ROCKOLORS**PRODUZIONE INERTI - PIETRE COLORATE D'ARREDO
CALCESTRUZZI - CONGLOMERATI BITUMINOSI**SCHEDA TECNICA**

Mod. S.T. AG.07

Rev 02

Del 16/09/2021

 0398	Produttore:	ROCKOLORS SRL
	Sede:	Via E.Fermi, 30 – Cagli – (PU)
	Impianto di Produzione:	Loc. Candiracci - Via E.Fermi, 30 – Cagli – (PU)
	Anno di marcatura:	2018
	Certificato CE:	0398/CPR/AG/09.009

Norma di riferimento:	UNI EN 12620:2002/A1:2008	UNI EN 13242:2002/A1:2007
Descrizione prodotto:	Aggregato per calcestruzzo	Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade
Nome Commerciale	Breccino alluvionale naturale 12/18	
Dichiarazione di prestazione	D.O.P. AG.07	
Descrizione petrografica	Ghiaie provenienti da depositi alluvionali costituite da rocce carbonatiche al 90%	
Granulometria	Aggregato grosso 12,5/20	Aggregato grosso 12,5/20
Categoria	G _C 85/20	G _C 85/20
Massa volumica dei granuli	2,61 Mg/m ³	2,61 Mg/m ³
Pulizia:		
- Contenuto di fini	f _{1,5}	f ₂
Resistenza alla frantumazione (Los Angeles)	LA ₂₅	LA ₂₅
Resistenza all'usura	M _{DE} 10	M _{DE} 15
Composizione/contenuto:		
- Cloruri	<0,03 %	<0,03 %
- Solfati solubili in acido	AS _{0,2}	AS _{0,2}
- Zolfo totale	<0,1 %	<0,1 %
- Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo	Assenti	Assenti
Assorbimento di acqua	WA ₂₄ 2,2%	WA ₂₄ 2,2%
Durabilità al gelo/disgelo	F ₁	F ₁
Durabilità alla reazione alcali-silice	EP _{III} BM _{0,2} PC _{0,04}	
Categoria di reattività	RA ₂	

Allegato al D.D.T. N° _____ DEL _____