
 <div>EMILIANA CONGLOMERATI AL CENTRO DELL'EDILIZIA</div>	Emiliana Conglomerati s.p.a.			
	via A.Volta, 5 42123 Reggio Emilia			
	Tel. 0522 936200 - e.mail info@emilcon.it			
Unità produttiva di: BARCACCIA - via F.Ili Cervi 107/a - 42020 Barcaccia di San Polo d'Enza - RE -				
	organismo di ispezione n° :	0948	Sistema di attestazione	2+
	Anno di affissione :	2015		
	n° certificato :	0948-CPR-0156		

Usi previsti del prodotto da costruzione	EN 12620:2002+ A1:2008	Nome commerciale : A.G. Rc 6/16
Codice identificazione prodotto :	PDF 703	Identificazione prodotto : Aggregato Riciclato 6/16

Granulometria tipica		CARATTERISTICA	VALORE DICHIARATO
luce maglie mm.	passante	Dimensione (d/D)	6/16
100	100	Categoria UNI EN 933-1	GC 90/15
80	100	GC , GF , GNG , GA	
63	100	Tolleranza	GTAN.R.
40	100	Passante allo staccio 0,063mm	f1,5
31,5	100	UNI EN 933-1	
20	99,3	Massa volumica s.s.a.	2,460 Mg/m3
16	94	(Mg/m3) UNI EN 1097-6	
14	87	Assorbimento (%)	6,62%
12,5	77	UNI EN 1097-6	
10	53	Equivalente in Sabbia (SE)	N.P.D.
8	31	UNI EN 933-8	
6,3	6	Valore di blu (MB)	N.P.D.
4	2	UNI EN 933-9	
2	1,3	Presenza sostanze organiche	Color °1°
1	1,2	(color *) UNI EN 1744-1.15	
0,063	1,2	Indice d'appiattimento (FI)	FI15
NOTE		UNI EN 933-3	
Oltre al test di cessione per la verifica dei limiti dei metalli pesanti, si è riscontrata l'ASSENZA di Amianto.		Indice di Forma (SI)	SI15
		UNI EN 933-4	
		Los Angeles (LA)	LA30
Classificazione Costituenti		UNI EN 1097-2	
Rc 90		Resistenza all'usura Micro Deval (MDE)	N.P.D.
Rcu 95		UNI EN 1097-1	
Rb 10-		Resistenza all'abrasione superficiale (AAV)	AAV20
Ra 1-		UNI EN 1097-8	
XRg 1-		Resistenza alla Levigazione (PSV)	N.P.D.
FL 2-		UNI EN 1097-8	
		Shock termico (VLA)	N.R.
		UNI EN 1367-5	
		Affinità ai leganti bituminosi	N.R.
		(6/24 h) UNI EN 12697-11	
		Resistenza gelo/disgelo (F)	F1
		UNI EN 1367	
		Particelle frantumate	N.R.
		UNI EN 933-5	
		Reattività alcali/silice	BM0,1
		UNI EN 8520	
		Cloruri idrosolubili (%)	< 0,010%
		UNI EN1744-1	
		Solfati solubili in acido	AS0,8
		(% - AS) UNI EN 1744-1	
		Zolfo Totale (S)	< 0,03%
		UNI EN 1744-1	
		Emissione Radioattività	N.P.D.
		(Bq/kg)	
		Sostanze pericolose	Entro limiti normativi
		D.M. 186	

Ultima aggiornamento: **21/02/2024**

Legenda: N.P.D. = nessuna prestazione determinata N.R. = Nessu requisito richiesto