

 <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: località Pontenuovo, 29020 Gossolengo (PC)			
	organismo di ispezione n° :	0948	Sistema di attestazione 2+
	Anno di affissione :	2022	
	n° certificato :	0948-CPR-0383	

Usi previsti del prodotto da costruzione	EN 13242:2002 +A1:2007	Nome commerciale : Riciclato di rottamazione
Codice identificazione prodotto :	PDF 700	Identificazione prodotto : Aggregato riciclato 0/100

Granulometria tipica	
luce maglie mm.	passante
100	100
80	100
63	94
40	69
31,5	61
20	45
16	38
14	33
12,5	30
10	26
8	23
6,3	21
4	18
2	15
1	13
0,5	10
0,25	7
0,125	5
0,063	4,3
NOTE	
Oltre al test di cessione per la verifica dei limiti dei metalli pesanti, si è riscontrata l'ASSENZA di Amianto.	
Classificazione Costituenti	
Rc 35	
Rg 2-	
Rcug 70	
Rb 30-	
Ra 10-	
X₁ -	
FL 5.	

CARATTERISTICA	VALORE DICHIARATO
Dimensione (d/D)	0/63
Categoria UNI EN 933-1 GC , GF , GNG , GA	GA 75
Tolleranza	GTANR
Passante allo staccio 0,063mm UNI EN 933-1	f 12
Massa volumica s.s.a. (Mg/m3) UNI EN 1097-6	2,62 Mg/m3
Assorbimento (%) UNI EN 1097-6	4,6%
Equivalente in Sabbia (SE) UNI EN 933-8	≥ 20 %
Valore di blu (MB) UNI EN 933-9	≤3,5 g/kg
Presenza sostanze organiche (color *) UNI EN 1744-1.15	Color 5
Indice d'appiattimento (FI) UNI EN 933-3	FI 20
Indice di Forma (SI) UNI EN 933-4	SI 20
Los Angeles (LA) UNI EN 1097-2	LA 35
Resistenza all'usura Micro Deval (MDE) UNI EN 1097-1	MDE 40
Resistenza all'abrasione superficiale (AAV) UNI EN 1097-8	N.P.D.
Resistenza alla Levigazione (PSV) UNI EN 1097-8	N.P.D.
Shock termico (VLA) UNI EN 1367-5	N.P.D.
Affinità ai leganti bituminosi (6/24 h) UNI EN 12697-11	N.P.D.
Resistenza gelo/disgelo (F) UNI EN 1367	N.P.D.
Particelle frantumate UNI EN 933-5	C90/3
Reattività alcali/silice UNI EN 8520	N.P.D.
Cloruri idrosolubili (%) UNI EN1744-1	N.P.D.
Solfati solubili in acido (% - AS) UNI EN 1744-1	AS 0,2
Zolfo Totale (S) UNI EN 1744-1	N.P.D.
Emissione Radioattività (Bq/kg)	N.P.D.
Sostanze pericolose D.M. 186	Entro i limiti normativi

Ultima aggiornamento: **04/12/2024**

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