

 <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 13242:2008	Nome commerciale : PDF 710 GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMONOSO 20/100
Codice identificazione prodotto :	PDF 710	Identificazione prodotto : PDF 710

Granulometria tipica	
luce maglie mm.	passante
63	98
40	91
31,5	84
20	80
16	69
14	60
12,5	54
10	38
8	26
6,3	17
4	6
2	2
1	1
0,5	1
0,25	1
0,125	1
0,063	0,4

PETROGRAFIA
<p>Prevalentemente Rocce sedimentaree, subordinate rocce magmatiche e metamorfiche.</p>
Costituenti del Riciclato
<p>Rc 0 // Rcug 0 // Rb 10- // Ra 95 // Rg 2- // X1- // FL 5-</p>

CARATTERISTICA	VALORE DICHIARATO
Dimensione (d/D)	4/31,5
Categoria UNI EN 933-1 GC , GF , GNG , GA	GA 75
Tolleranza	N.P.D.
Passante allo staccio 0,063mm UNI EN 933-1	f 3
Massa volumica s.s.a. (Mg/m3) UNI EN 1097-6	N.P.D.
Assorbimento (%) UNI EN 1097-6	N.P.D.
Equivalente in Sabbia (SE) UNI EN 933-8	N.P.D.
Valore di blu (MB) UNI EN 933-9	N.P.D.
Contenuto di zolfo totale (S) (EN 1744-1:2013 , 11)	N.P.D.
Indice d'appiattimento (FI) UNI EN 933-3	N.P.D.
Indice di Forma (SI) UNI EN 933-4	N.P.D.
Los Angeles (LA) UNI EN 1097-2	LA 30
Resistenza all'usura Micro Deval (MDE) UNI EN 1097-1	MDE 20
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	C 100/0
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
Sommatoria IPA Secondo D.M. n°69/2018	Entro limiti normativi D.M. 69/2018
Presenza/Assenza AMIANTO	ASSENTE
Sostanze Pericolose Secondo D.M.n°186/2006	Entro limiti normativi D.M. 186/2006
Legenda: N.P.D. = nessuna prestazione determinata N.R. = Nessu requisito richiesto	

Ultimo aggiornamento: **04/12/2024**