

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - DoP -

N. 1/2018

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo (1):	RICICLATO 0/2 Codice1_DoP n°1/2018
Usi previsti (2):	Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e costruzione di strade - Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico - Aggregati per calcestruzzi
Fabbricante (3):	REFECTA S.R.L. Via Grotte di Nottola, 6 - 42012 Cisterna di Latina (Lt)
Sistemi di VVCP (5):	2+
Norma armonizzata (6a):	EN 13242:2002+A1:2008 - EN 13043:2004 - EN 12620:2008
Organismi notificati (6a):	AJA Registrars Europe n° 2309 Via delle Arti, 123 - 00054 Fiumicino (Rm)
Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica (8):	Conforme alle tabelle C4 - C5 della C.M. 5205/2005 (vedere schede allegate)

PRESTAZIONE DICHIARATA (4)	SPECIFICA ARMONIZZATA EN 13242:2002+A1:2008 - EN 13043:2004 - EN 12620:2008			
		12620	13242	13043
Forma delle particelle	<i>FI</i>	NPD	NPD	NPD
Dimensioni delle particelle	<i>d/D</i>	0/4	0/4	0/4
	<i>cat.</i>	G _F 85	G _F 85	G _A 90
Massa volumica delle particelle	<i>Mg/m³</i>	2,48	2,48	2,48
Purezza				
Contenuto in fini	<i>f</i>	f ₁₀	f ₇	NR
Qualità dei fini	%,MB,SE	51 SE - 0,4 MB		
Percentuale di particelle frantumate	<i>C</i>	NPD		
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	<i>LA</i>	NPD		
Resistenza alla levigabilità	<i>PSV</i>	NPD		
Resistenza all'abrasione	<i>AAV</i>	NPD		
Componenti che alterano la stabilità di volume delle scorie d'altoforno e d'acciaieria per gli aggregati non legati	<i>V</i>	NPD		
Assorbimento/soluzione di acqua	<i>WA %</i>	2,16		
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	<i>SS</i>	SS _{0,2}		
Solfati solubili in acido	<i>AS</i>	NPD		
Zolfo totale	%S	<0,1%S		
Cloruri	<i>C</i>	<0,1%C		
Componenti che alterano la presa e l'indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	<i>Dichiarato</i>	mLPC0,9		
Resistenza all'attrito	<i>M_{DE}</i>	NPD		
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	<i>Dichiarato</i>	nei limiti		
Rilascio di altre sostanze pericolose	<i>Dichiarato</i>	nei limiti		
Durabilità allo shock termico	<i>Vla</i>	NPD		
Durabilità al gelo/disgelo	<i>F, MS</i>	NPD		
Reattività agli alcali	<i>Dichiarato</i>	Non reattivo: espansione < 0,1%		

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n° 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:



Cisterna di Latina, 17 Ottobre 2018

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE - DoP -

N. 2/2018

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo (1):	RICICLATO 2/12 Codice2_DoP n°2/2018
Usi previsti (2):	Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e costruzione di strade - Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico
Fabbricante (3):	REFECTA S.R.L. Via Grotte di Nottola, 6 - 42012 Cisterna di Latina (Lt)
Sistemi di VVCP (5):	2+
Norma armonizzata (6a):	EN 13242:2002+A1:2008 - EN 13043:2004
Organismi notificati (6a):	AJA Registrars Europe n° 2309 Via delle Arti, 123 - 00054 Fiumicino (Rm)
Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica (8):	Conforme alle tabelle C2 - C4 - C5 della C.M. 5205/2005 (vedere schede allegate)

PRESTAZIONE DICHIARATA (4)	SPECIFICA ARMONIZZATA		
	EN 13242:2002+A1:2008 - EN 13043:2004		
		13242	13043
Forma delle particelle	FI	FI ₂₀ - SI ₂₀	FI ₁₀ - SI ₁₅
Dimensioni delle particelle	d/D		1/8
	cat.	G _C 80/20	G _C 90/20
Massa volumica delle particelle		GT _C 20/17,5	G ₂₀ /17,5
	Mg/m ³		2,54
Purezza			
Contenuto in fini	f	f ₂	f ₂
Qualità dei fini	%MB,SE		61 SE - 0,2 MB
Percentuale di particelle frantumate	C		NPD
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	LA		LA ₂₀
Resistenza alla levigabilità	PSV		NPD
Resistenza all'abrasione	AAV		NPD
Stabilità di volume	V		NPD
Assorbimento/soluzione di acqua	WA %		1,71
Composizione/contenuto			
Calcestruzzi	Rc		Rc3
Pietra naturale, calcestruzzi, vetro	Rcug		Rcug90
Forati, piastrelle, mattoni	Rb		Rb10-
Conglomerati bituminosi	Ra		Ra10-
Vetro	Rg		Rg5-
Altro	X		X1-
Frustoli	FL		FL5-
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	SS		NPD
Solfati solubili in acido	AS		AS _{0,2}
Zolfo totale	%S		NPD
Componenti che alterano la presa e l'indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	Dichiarato		assenti
Resistenza all'attrito	M _{DE}	M _{DE} 15	M _{DE} 10
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Dichiarato		nei limiti
Rilascio di altre sostanze pericolose	Dichiarato		nei limiti
Durabilità allo shock termico	Vla		NPD
Durabilità al gelo/disgelo	F, MS		F ₁

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n° 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:



Cisterna di Latina, 17 Ottobre 2018