

	DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE	Anno di prima marcatura:	2013
		Numero di certificato	0546-CPR-15583
		Documento n.	6/2024

Data di emissione 13/02/2024

DDT	n.	Lotto n.	-
	data:		
Codice di identificazione unico del prodotto-tipo (1):		MISTO STABILIZZATO 0/30 Codice 6	
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.	
Fabbricante (3):		RIME 1 S.r.l. Via della Magliana, 1098 - 00148 Ponte Galeria (RM)	
Sistemi di VVCP (5):		2+	
Norma armonizzata (6a):		UNI EN 13242:2008	
Organismi notificati (6a):		Certiquality Srl n° 0546 Via G. Giadino, 4 - 20123 Milano (Ch)	
Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica (8):		-	
Origine:		Aggregato proveniente dall'attività di recupero di macerie C&D	
Frantumazione		Frantumato	
Provenienza		Cantieri di demolizione - Regione Lazio	
Firmato a nome e per conto del fabbricante da Amministratore Delegato			
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.			

PRESTAZIONE DICHIARATA (7)		SPECIFICA ARMONIZZATA EN 13242	
Forma delle particelle	<i>FI</i>	SI₄₀ - FI₃₅	
Dimensioni delle particelle	<i>d/D</i>	0/31,5	
	<i>cat.</i>	G_A85	GT_ANR
Massa volumica delle particelle	<i>Mg/m³</i>	2,28	
Purezza			
Contenuto in fini	<i>f</i>	f₁₂	
Qualità dei fini	<i>%,MB,SE</i>	40 SE	2,0 MB
Percentuale di particelle frantumate	<i>C</i>	C_{50/10}	
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	<i>LA</i>	LA₄₅	
Stabilità di volume	<i>V</i>	NPD	
Assorbimento/soluzione di acqua	<i>WA %</i>	7,52	
Composizione/contenuto			
<i>Calcestruzzi</i>	<i>Rc</i>	Rc50	
<i>Pietra naturale, calcestruzzi, vetro</i>	<i>Rcug</i>	Rcug70	
<i>Forati, piastrelle, mattoni</i>	<i>Rb</i>	Rb30-	
<i>Conglomerati bituminosi</i>	<i>Ra</i>	Ra5-	
<i>Vetro</i>	<i>Rg</i>	Rg5-	
<i>Altro</i>	<i>X</i>	X1-	
<i>Frustoli</i>	<i>FL</i>	FL5-	
Solfati idrosolubili di aggregati riciclati	<i>SS</i>	SS_{0,2}	
Solfati solubili in acido	<i>AS</i>	NPD	
Zolfo totale	<i>%S</i>	NPD	
Componenti che alterano la presa e l'indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	<i>Dichiarato</i>	Assenti	
Resistenza all'attrito	<i>M_{DE}</i>	M_{DE}56	
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	<i>Dichiarato</i>	Nei limiti di legge	
Rilascio di altre sostanze pericolose	<i>Dichiarato</i>		
Durabilità al gelo/disgelo	<i>F, MS</i>	NPD	
Nota D prospetto 2: passante a 40mm: 100% - passante a 31,5mm: 100% - passante a 20mm: 97% - passante a 14mm: 87% - passante a 10mm: 80% - passante a 6,3mm: 70% - passante a 4mm: 57% - passante a 2mm: 50% - passante a 1mm: 41% - passante a 0,063mm: 9,7%			