



SCAVI MEC S.R.L. Via dell'Industria, n.27 - 37066 Sommacampagna (VR)
18

EN 13242:2002+A1:2007
DoP 01/23

Aggregato riciclato frantumato e vagliato costituito da materiale proveniente da demolizioni edilizie e stradali, da utilizzarsi per opere di ingegneria civile e costruzione di strade

Dimensione delle particelle			
Dimensione dell'aggregato	Designazione (d/D)	0 - 8	
Granulometria	Categoria	Ga75	
Tolleranza	Categoria	GTA25	
Pulizia			
Quantità delle polveri	Categoria	f15	
Qualità delle polveri	Equivalente in sabbia	Valore dichiarato	SE42
	Valore di blu	Valore dichiarato	MB 3,7
Resistenza alla frammentazione aggregato grosso	Categoria	LA35	
Resistenza all'usura aggregato grosso	Categoria	MDE 30	
Composizione/contenuto			
Solfati solubili in acido	Categoria	AS0,8	
Costituenti di aggregati grossi riciclati	Categorie	FL ₁₀ -/X ₁ -/Rc ₄₂ /Rb ₁₀ -/Ra ₅ -/Rg ₂ - /Rcu ₉₀	
Solfato idrosolubile degli aggregati riciclati	Categoria	SS0,2	
Durabilità a gelo/disgelo	Categoria	F4	
Sostanze pericolose			
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Conforme / Non conforme	Rientra nei limiti del D.M. 05/04/2006 n. 186	
Rilascio di altre sostanze pericolose	Valore dichiarato	Rientra nei limiti del D.M. 05/04/2006 n. 186	
Analisi petrografica	Valore dichiarato	Riciclato	

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N° 01/23

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0 – 10
- 2) Uso del prodotto: aggregato riciclato frantumato e vagliato costituito da materiale proveniente da demolizioni edilizie e stradali, da utilizzarsi per opere di ingegneria civile e costruzione di strade
- 3) Nome ed indirizzo del fabbricante: **SCAVI MEC S.R.L. Via dell'Industria, n.27 - 37066 Sommacampagna (VR)**. Stabilimento di produzione: **Via dell'Industria, n.27 - 37066 Sommacampagna (VR)**
- 4) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: 4
- 5) Il fabbricante ha determinato le caratteristiche essenziali del prodotto fondandosi sui seguenti elementi:
 - i. determinazione del prodotto-tipo in base a prove di tipo, a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o a una documentazione descrittiva del prodotto
 - ii. controllo della produzione in fabbrica
- 6) Norma armonizzata: **EN 13242:2002+A1:2007 "Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade"**
- 7) Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
Dimensione dell'aggregato	0 – 8 (d/D)	EN 13242:2002+A1:2007
Granulometria	Ga75	
Tolleranza	GTA25	
Coefficiente di appiattimento	NPD	
Indice di forma	NPD	
Massa volumica delle particelle	NPD	
Assorbimento d'acqua	NPD	
Quantità delle polveri	f15	
Qualità delle polveri	Equivalente in sabbia	
	Valore di blu	
Resistenza alla frammentazione aggregato grosso	SE42	
Resistenza all'usura aggregato grosso	MB 3,7	
Resistenza alla frammentazione aggregato grosso	LA35	
Resistenza all'usura aggregato grosso	MDE30	
Percentuale di particelle frantumate	NPD	
Solfati solubili in acido	NPD	
Solfati solubili in acido	AS0,8	
Zolfo totale	NPD	
Costituenti di aggregati grossi riciclati	FL ₁₀ /X ₁ /RC ₄₂ /Rb ₁₀ /Ra _s /Rg ₂ /Rcu _{g90}	
Solfato idrosolubile degli aggregati riciclati	SS0,2	
Contenuto di sostanza umica	NPD	
Acido fulvico (se valore di sostanza umica alto)	NPD	
Prova di resistenza comparativa - tempo di presa	NPD	
Stabilità di volume delle scorie di acciaieria	NPD	
Disintegrazione del silicato dicalcico	NPD	
Disintegrazione del ferro	NPD	
Durabilità a gelo/disgelo	F4	
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	Rientra nei limiti D.M. 05/04/2006 n. 186	
Rilascio di altre sostanze pericolose	Rientra nei limiti D.M. 05/04/2006 n. 186	
"Sonnenbrand" del basalto	NPD	
Analisi petrografica	Riciclato	

- 8) Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: aggregato conforme all'allegato C4 della Circ. Min. n. 5205/2005 - Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio
- 9) Indirizzo del sito web sul quale copia della dichiarazione è messa a disposizione: -

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

SOMMACAMPAGNA - 28/07/2023 - MECHELLA SERGIO - DIRETTORE TECNICO
Luogo data nominativo funzione aziendale


firma