

## ITALMIXER S.r.l. – Via Archimede, 11 - 37010 AFFI (VR) 13 1982-CPR-223

## 1982-CPR-223 EN 13242:2002 + A1:2007 DoP n° 15-ine / 2025 Lotto 09/127/25 CPR

Aggregato riciclato ottenuto dalla frantumazione di materiale proveniente da scavi con fresato stradale, da utilizzarsi per strati legati e non legati in opere di ingegneria civile e costruzione di strade

Dimensione delle partice	lle		
Dimensione dell'aggregato		Designazione (d/D)	0 - 31,5
Granulometria		Categoria	Ga75
Tolleranza		Categoria	GTA25
Forma delle particelle			
Coefficiente di appiattimento		Categoria	F120
Indice di forma		Categoria	S120
Pulizia			
Quantità delle polveri		Categoria	f7
Qualità delle polveri	Equivalente in sabbia	Valore dichiarato	SE45
	Valore di blu	Valore dichiarato	MB 4,2
Resistenza alla frammentazione aggregato grosso		Categoria	LA20
Resistenza all'usura aggregato grosso		Categoria	MDE 15
Percentuale di particelle frantumate		Categoria	C50/30
Composizione/contenuto			
Solfati solubili in acido		Categoria	AS0,2
Costituenti di aggregati grossi riciclati		Categorie	FL <sub>5</sub> -/X <sub>1</sub> -/Rc <sub>11</sub> /Rb <sub>10</sub> -/Ra <sub>10</sub> -/Rg <sub>2</sub> -/Rcug <sub>90</sub>
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. 28/06/2024, n. 127
Rilascio di altre sostanze pericolose		Valore dichiarato	Rientra nei limiti del D.M. 28/06/2024, n. 127
Analisi petrografica		Valore dichiarato	Riciclato

settembre 2025 Nome commerciale: Ecostabilizzato