

	DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE	NORME DI RIFERIMENTO			UNITA' DI MISURA
	Nome commerciale del prodotto: PIETRISCO 8/15	EN 12620	EN 13043	EN 13242	
	Anno: 2026 Sistema: 2+ Certificato BV N. 1370-CPR-0009	Aggregati per calcestruzzo	Aggregati per conglomerati bituminosi	Aggr. per mater non leg. e leg. con leg. Idraulici	
Descrizione petrografica semplificata	Pietrisco eterogeneo metamorfico - Minerali nocivi assenti				
Designazione granulometrica	Aggregato Grosso 4/14 G _C 90/15 G _T 15	Aggregato Grosso 4/14 G _C 90/15 G _T 20/15	Aggregato Grosso 4/14 G _C 85/15 G _T 20/15	Cat	
Indice di appiattimento	FI_{15}	FI_{15}	FI_{15}	Cat	
Indice di forma	SI_{15}	SI_{15}	SI_{15}	Cat	
Particelle frantumate e arrotondate	NPD	$C_{50/10}$	$C_{50/10}$	Cat	
Massa volumica apparente dei granuli	2,797	2,797	2,797	Mg/m ³	
Massa volumica dei granuli s.s.a.	2,753	2,753	2,753	Mg/m ³	
Assorbimento superficiale	< 1 %	$WA_{24} 1$	$WA_{24} 1$	% / Cat	
Contenuto dei fini	$f_{1,5}$	$f_{0,5}$	f_2	Cat	
Qualità dei fini	NPD	NPD	NPD	g/kg	
Affinità ai leganti bituminosi	NPD	98,0%	NPD	%	
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	LA_{25}	LA_{25}	LA_{25}	Cat	
Resistenza alla levigabilità	VL_{56}	PSV_{56}	NPD	Cat	
Resistenza all'abrasione superficiale	AAV_{10}	AAV_{10}	NPD	Cat	
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	$M_{DE}15$	$M_{DE}15$	$M_{DE}15$	Cat	
Resistenza allo shock termico	NPD	$V_{LA} 0,7$	NPD	Cat	
Contaminanti leggeri	< 0,001 %	$m_{LPC} 0,1$	NPD	% / Cat	
Cloruri idrosolubili	< 0,001 %	< 0,001 %	< 0,001 %	%	
Solfati solubili in acido	$AS_{0,2}$	< 0,01 %	$AS_{0,2}$	% / Cat	
Zolfo totale	< 1 %	< 1 %	S_1	% / Cat	
Contenuto di carbonato	NPD	NPD	NPD		
Componenti organici che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo/malta	Colore della soluzione più chiaro di quella di riferimento		NPD		
Presenza di radioattività	Non riscontrata radioattività rilevabile dallo strumento, ma solo conteggi in linea con il fondo naturale				
Amianto e minerali nocivi	Assenti	Assenti	Assenti		
Rilascio di metalli pesanti	Assenti	Assenti	Assenti		
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	Assenti	Assenti	Assenti		
Rilascio di altre sostanze pericolose	Assenti	Assenti	Assenti		
Durabilità al gelo/disgelo	F_1	F_1	F_1	Cat	
Prova al solfato di magnesio	MS_{18}	MS_{18}	MS_{18}	Cat	
Durabilità agli agenti atmosferici	NPD	NPD	NPD		
Sonnenbrand del basalto	NPD	NPD	NPD		
Reattività alcali-silice (UNI 8520-22:2020)	RA ₁ (non reattivo)	NPD	NPD	Cat	
Categoria di reattività	EP _{II} EP _{III} - BM _{0,1}	NPD	NPD		
Classi di reattività					

*** REV. ETICHETTA 05/2026 ***

DICHIARAZIONE CONTESTUALE DELL'ART. 39 DELLA LEGGE 298/74 DELL'ART. 1 DEL D.M. 13.04.79

A) TRASPORTO DI COSE IN CONTO PROPRIO. IL SOTTOSCRITTO TITOLARE DI LICENZA ALL'AUTOTRASPORTO DI COSE PER C/PROPRIO N. TO/P 0083750W PER UNA PORTATA UTILE GLOBALE SUPERIORE AI 30 Q.LI DICHIARA CHE LE COSE TRASPORTATE SONO DI SUA PROPRIETA'. **CAPELLA GIOVANNI**


LA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO SOPRA INDICATO E' CONFORME ALL'INSIEME DELLE PRESTAZIONI DICHIARATE.

LA PRESENTE DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' VIENE EMESSA IN CONFORMITA' AL REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011, SOTTO LA RESPONSABILITA' DEL FABBRICANTE SOPRA INDICATO. **CAPELLA GIOVANNI**
