

	C.P.M. Cave Penserini S.r.l. Sede legale: Via del Novecento 63, 61100 Pesaro Impianto: via Torno, Località Falcineto, 61032 Fano (PU)	Tondo 10/20 EN 12620
	08 0474-CPR-0192	Data: 01/07/13 Rev.: 02

Nome commerciale prodotto	COD_04B GHIAIETTO TONDO 10/20 Aggregato grosso naturale non frantumato
N° Norma Europea	EN 12620
Descrizione del prodotto	Aggregati per calcestruzzo
Petrografia	Misto alluvionale composto da calcari con matrice a tessitura micritica, calcari micritici del Cretacico inferiore, calcareniti lutitiche e spatiche, selce, calcari silicei e calcari marnosi silicei.

Caratteristica	U.M.	Valore dichiarato/categoria
Dimensione	d/D	8/16
Granulometria	-	G _C 85/20
Massa volumica	kg/dm ³	2,65
Assorbimento di acqua	%	%WA ₂₄ = 0,58
contenuto in polveri/fini	-	f 1,5
coefficiente di appiattimento	-	FI 50
Resistenza alla frammentazione	-	LA ₂₅
Contenuto Cloruri	%	C<0,113
Contenuto solfati solubili in acido	-	AS 0,2
Contenuto zolfo totale	-	S ₁
Contenuto di carbonato	-	CC ₉₁
Componenti che alterano la velocità di presa e indurimento (sost. Umica)	-	più chiaro del 1° vetrino di riferimento
Emissione radioattività	-	assente
Rilascio di metalli pesanti (Cd, Cr, Pb, Cu)	ug/l	assenti
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	ug/l	assenti
Durabilità gelo/disgelo	-	F ₁
Durabilità alla reazione alcali-silice	-	RA ₃ POTENZIALMENTE REATTIVO