



C.P.M. Cave Penserini S.r.l
Sede legale: Via del Novecento 63, 61100 Pesaro
Impianto: via Torno, Località Falcineto, 61032 Fano (PU)

Spaccato 8/12
EN 13043

08

Data: 01/07/13

0474-CPR-0193

Rev.: 02

Nome commerciale	COD_05F Ghiaietto spaccato 8/12 Aggregato grosso naturale frantumato
N° Norma Europea	UNI EN 13043
Descrizione del prodotto	Aggregati per miscele bituminose
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	6/10
Granulometria	-	G _C 85/20
coefficiente di appiattimento	-	FI 15
Massa volumica	kg/dm ³	2,65
Assorbimento di acqua	%	%WA ₂₄ = 0,69
contenuto in polveri/fini	-	f _{1,5}
Resistenza all' usura(micro dewall)	-	M _{DE} 15
percentuale particelle schiacciate/frantumate	-	C 50/10
Affinità ai leganti bituminosi	-	85% di copertura dopo 24 h
Resistenza alla frammentazione	-	LA 20
Resistenza allo shock termico	-	V _{LA} 1,5
Valore di Levigabilità		PSV 40
Contenuto Cloruri	%	C<0,113
Contenuto solfati solubili in acido	% SO ₃	AS _{0,2}
Contenuto zolfo totale	-	S ₁
Contenuto di carbonato	-	CC ₉₁
Emissione radioattività	-	assente
Rilascio di metalli pesanti	-	assente
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	-	assente
Durabilità al gelo/disgelo	-	F 1