

Dichiarazione di prestazione Reg. UE 305/11: N. 05/2

1. Codice identificativo unico del prodotto: **Ghiaietto 16/32**
2. Uso previsto: **Produzione di calcestruzzo;**
3. Il Fabbricante, ai sensi dell'Art. 11 par. 5: **Cave Nord Srl**, via Ungheri 11/a – 40012 Calderara di Reno (BO) Tel e Fax 051-725648.
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione dei prodotti tipo: **2+**
5. Norma armonizzata: **EN 12620:2002+A1:2008.**
Organismo notificato: **0476 KIWA CERMET ITALIA Spa.**
6. Prestazioni dichiarate:

CE	Produttore: Cave Nord Srl via Ungheri 11/a – 40012 Calderara di Reno (BO)	Ddt n°:	Dichiaraz. Prestaz. N. 05/2
		data	Anno prima marcatura: 06 Organismo: 0476. Certificato N. 0476-CPD-43412
Codice identificativo e nome del prodotto		05/2	Ghiaietto 16/32
Origine/impianto: Via del Cerchio - 40012 Calderara di Reno (BO)		Descrizione prodotto:	Aggregato "grosso" di ghiaia naturale alluvionale non frantumata silico-carbonatica
Norma di riferimento:			EN 12620:2008
Granulometria EN 933-1 - designazione, categoria, tolleranza:		d/D: 16/32	G _c 85/20 / - -
Granulometria tipica			Ø (mm): 32-20-16-12-8 NPD %: 100-46-4-1-1
Classificazione UNI 10006		Categoria	NPD
Indice di plasticità UNI 10006		Categoria	NPD
Indice di appiattimento EN 933-3		Categoria (F _x)	NPD
Indice di forma EN 933-4		Categoria (S _x)	NPD
Contenuto di fini 933-1		Categoria (f _x)	1,5
Equivalente in sabbia EN 933-8		Cat/Valore (SE)	--
Blu di metilene EN 933-9		Categoria (MB)	--
Contenuto di conchiglie EN 933-7		Categoria (SC _x)	--
Percentuale di superfici frantumate EN 933-5		Categoria (C _x)	--
Spigolosità dell'aggregato fine EN 933-6		Categoria (E _c X)	--
Resistenza alla frammentazione EN 1097-2		Categoria (LA _x)	25
Resistenza all'urto EN 1097-2		Categoria (SZ _x)	--
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso EN 1097-1		Categoria (M _D E)	30
Resistenza alla levigabilità dell'aggr. grosso EN 1097-8		Categoria (PSV _x)	NPD
Resistenza all'abrasione superficiale EN 1097-8		Categoria (AAV _x)	10
Resistenza all'abras. da pneumatici chiodati EN 1097-9		Categoria (A _N)	NPD
Massa volumica apparente EN1097-6		Valore (ra) Mg/m ³	NPD
Massa volumica dei granuli pre-essiccati EN1097-6		Valore (rrd) Mg/m ³	NPD
Massa volumica dei granuli a SSA EN1097-6		Valore (rssd) Mg/m ³	2,63
Massa volumica in mucchio EN1097-3		Valore (rb) Mg/m ³	1,4
Assorbimento di acqua EN1097-6		Cat/Valore (WA _x)	1,4
Resistenza al gelo/disgelo EN 1367-1		Categoria (F _x)	2
Degradabilità al solfato di magnesio EN 1367-2		Categoria (MS _x)	NPD
Resistenza allo shock termico EN 1367-5		Valore (V _{LA} o V _{SZ})	--
Affinità degli aggr. grossi ai leganti bitum. EN 12697-11		Valore	--
"Sonnenbrand" del basalto EN 1367-3		Categoria (SB _{SZ} o SB _{LA})	--
Humus (presa ed indurimento) EN 1744-1 (15.1)		Passa/non passa	Assenti
Contaminanti leggeri EN 1744-1 (14.2)		Categoria (m _{LPC})	--
Stabilità di volume (Disintegr. Silic. Dicalcico) EN 1744-1 (19.1)		Passa/non passa	--
Reattività alcali-silice (Prova accelerata) EN 8520-22		Valore	0,26%
Cloruri EN 1744-1 (7)		Valore	< 0,03%
Solfati solubili in acido EN 1744-1 (12)		Categoria (AS _x)	0,2
Solfati solubili in acqua EN 1744-1 (10)		Categoria (SS _x)	--
Zolfo totale EN 1744-1 (11)		Passa/non passa	< 0,1%
Contenuto di carbonato dei fini EN 196-2		Valore	--
Emissione di radioattività (solo per materiali per edifici)		\	Inferiore ai limiti di legge
Rilascio di metalli pesanti		\	
Rilascio di idrocarburi policromatici		\	
Rilascio di altre sostanze pericolose		\	

Note: NPD: Nessuna Prestazione Determinata; --:Requisito non applicabile al tipo di materiale o alla norma

Le prestazioni 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 di **Cave Nord Srl**

Caldera di Reno, li 04/05/2016 il Legale Rappresentante: **Gianni Roncarati**:
CAVE NORD s.r.l.
 Via Ungheri, 11/A
 40012 Calderara di Reno (BO)
 Cod. Fisc./IVA 03761380371