

Dichiarazione di Prestazione N° 32

REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 9 marzo 2011
Regolamento Delegato 574/2014

1. Codice di identificazione unico del prodotto : SCO3 nome commerciale : **Scogli 3° Cat.**

2. Uso previsto : **Realizzazione di Opere di Protezione (Armestone) Norma UNI EN 13383**

3. Fabbricante **MAIELLARO S.r.l.** Via Luigi Pirandello, 29 - 84085 Mercato San Severino (SA)
Sede Operativa : Loc.Signorina - Roccarainola (NA)

4. Mandatario N.A.

5. Sistema di Valutazione delle Prestazioni 2+

6a.

Norma Armonizzata : **UNI EN 13383**

Organismo notificato n. : **0302 ANCCP Certification Agency S.r.l.** con sede in **Via G.Porzio Is.A/7**
Centro Direzionale Napoli

6b. Valutazione Tecnica EuropeaN.A.

7. Prestazioni Dichiarate

Caratteristica	Prestazione	Norma Armonizzata
Designazione Granulometrica d/D	/	UNI EN 13383
Categoria Granulometrica UNI EN 13383 Prospetto 4	HMA1 1000/3000	UNI EN 13383
Durabilità agli agenti atmosferici	NPD	UNI EN 13383
Indice di forma UNI EN 933/4	<= -14 %	UNI EN 13383
Massa media del Blocco	2000 Kg	UNI EN 13383
Massa volumica del granulo ssa UNI EN 1097/6	2,7 Mg/m3 ± 0,05	UNI EN 13383
Resistenza al gelo/disgelo dell'aggregato grosso UNI EN 1367/1	<= 1,03 %	UNI EN 13383
Resistenza all'usura - Micro Deval UNI EN 1097/1	Mde20	UNI EN 13383
Resistenza alla Rottura	>= 120 N/mmq	UNI EN 13383

Rilascio di altre sostanze pericolose : Nessuna

Rilascio di Idrocarburi Poliaromatici : < 0,01 mg/kg

Rilascio di Metalli Pesanti : Sb;As;Cd;Cr;Sn : <1mg/Kg ; Ni;Pb;Cu;Zn:<10 mg/Kg ;Vl;Hg;Cd : <0,1 mg/Kg

Descrizione Petrografica

Frammenti di Roccia proveniente dalla estrazione di roccia prevalentemente di origine calcarea proveniente dal banco omogeneo del sito estrattivo di Roccarainola (NA). Categoria Petrografica EPNR

8. La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme alla prestazione all'insieme delle prestazioni dichiarate, sulla base dei risultati di cui al prodotto tipo del **ven 11 ott 19**.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato