

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: Granulato di conglomerato bituminoso 0/20 - LOTTO 1/2021 08AGGR01
2. Usi previsti: Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade
3. Fabbricante: Pavimental SpA – Via Giuseppe Donati, 174 – 00159 Roma
Sito produttivo Loc. Borghetto di Roncaglia – 29010 Roncaglia (PC)

5. Sistemi di VVCP: 2+

6a. Norma armonizzata: UN EN 13242:2008

Organismo notificato: ICMQ 1305 ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica n. 1305-CPR-1417

7. Prestazioni dichiarate:

| Caratteristiche essenziali | | Prestazione | Specifica armonizzata |
|--|----------------------|--|-----------------------|
| Granulometria (Designazione) | (d/D) | 0/20 | UNI EN 13242:2002 |
| Granulometria (Categoria) | (G) | G_A 75 GT_A25 | |
| Contenuto di fini (passante 0,063) | (f) | f₃ | |
| Qualità dei fini – equivalente in sabbia | (% SE) | SE75 | |
| Indice di appiattimento | (FI) | FI₂₀ | |
| Indice di forma | (SI) | SI₂₀ | |
| Resistenza alla frammentazione | (LA) | LA₂₅ | |
| Resistenza all'usura | (M _{DE}) | M_{DE}20 | |
| Percentuale particelle frantumate | (C) | C_{90/3} | |
| Massa Volumica | (Mg/m ³) | 2.570 | |
| Assorbimento d'acqua | (WA) | WA₂₄2 | |
| Massa volumica in mucchio | (Mg/m ³) | NPD | |
| Costituenti: calcestruzzo | Rc | Rc₀ | |
| Costituenti: calcestruzzo, pietra, vetro | Rcug | Rcug₀ | |
| Costituenti: elementi di muratura | Rb | Rb₁₀₋ | |
| Costituenti: materiali bituminosi | Ra | Ra₉₅ | |
| Costituenti: vetro | Rg | Rg₂₋ | |
| Costituenti: altro | X | X₁₋ | |
| Costituenti: materiale flottante in volume | FL | FL₅₋ | |
| Solfati solubili in acido | (AS) | AS_{0,2} | |
| Solfato idrosolubile | (SS) | SS_{0,2} | |
| Analisi petrografica | | 90%Andesite/Basalto, 10% Gneiss | |
| Sostanze pericolose | | nei limiti di legge | |

La prestazione 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 del fabbricante da:

Pontenure

02 luglio 2021

(Firmato :Pierfranco D'Aprile)





1305

Pavimental S.p.A. Via Giuseppe Donati, 174 – 00159 Roma (Roma)

21

1305-CPR-1417

DoP08AGGR01

EN 13242

Aggregati per opere di ingegneria civile e strade

Granulato di conglomerato bituminoso 0/20 - LOTTO 1/2021Impianto **Loc. Borghetto di Roncaglia – 29010 Roncaglia (PC)****08AGGR01**

| Caratteristiche essenziali | | Prestazione | Specifica armonizzata |
|--|----------------------|--|-----------------------|
| Granulometria (Designazione) | (d/D) | 0/20 | UNI EN 13242:2002 |
| Granulometria (Categoria) | (G) | G_A 75 GT_A25 | |
| Contenuto di fini (passante 0,063) | (f) | f₃ | |
| Qualità dei fini – equivalente in sabbia | (% SE) | SE75 | |
| Indice di appiattimento | (FI) | FI₂₀ | |
| Indice di forma | (SI) | SI₂₀ | |
| Resistenza alla frammentazione | (LA) | LA₂₅ | |
| Resistenza all'usura | (M _{DE}) | M_{DE}20 | |
| Percentuale particelle frantumate | (C) | C_{90/3} | |
| Massa Volumica | (Mg/m ³) | 2.570 | |
| Assorbimento d'acqua | (WA) | WA₂₄2 | |
| Massa volumica in mucchio | (Mg/m ³) | NPD | |
| Costituenti: calcestruzzo | Rc | Rc₀ | |
| Costituenti: calcestruzzo, pietra, vetro | Rcug | Rcug₀ | |
| Costituenti: elementi di muratura | Rb | Rb₁₀₋ | |
| Costituenti: materiali bituminosi | Ra | Ra₉₅ | |
| Costituenti: vetro | Rg | Rg₂₋ | |
| Costituenti: altro | X | X₁₋ | |
| Costituenti: materiale flottante in volume | FL | FL₅₋ | |
| Solfati solubili in acido | (AS) | AS_{0,2} | |
| Solfato idrosolubile | (SS) | SS_{0,2} | |
| Analisi petrografica | | 90%Andesite/Basalto, 10% Gneiss | |
| Sostanze pericolose | | nei limiti di legge | |

Rev.0

Marcatura CE allegata al DDT n°

del