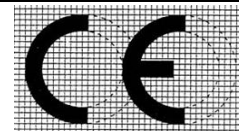


DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)



(art. 4 CPR 305/2011)

| | | | |
|---|---|---------------------|---|
| 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: | Stabilizzato prebitumato S | | |
| 2. Uso previsto del prodotto: | Aggregato per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade | | |
| 4. Produttore: |  Cemenbit S.r.l. Sede legale: Via Aurelia Km 373 55045 Pietrasanta (LU) | | |
| Unità produttiva di: | Via di Ponte Sarzana -SP- | | |
| 4. Mandatario: | N.A. | | |
| 5. Sistema di valutazione VVCP: | 2+ | | |
| 6a. Norma armonizzata: | EN 13242:2013 | | |
| Organismo notificato: | AENOR | | |
| ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n° | 0099/CPR/A60/0965 | | |
| fondandosi sui seguenti elementi: | i. ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica ii. Sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica | | |
| 6b. Documento per la valutazione europea: | N.A. | | |
| Valutazione tecnica europea: | N.A. | | |
| Organismo di valutazione tecnica: | N.A. | | |
| 7. Prestazioni dichiarate: | | | |
| Caratteristiche essenziali | prestazione | | Norma armonizzata |
| Granulometria | 0/31,5 | GA85 - GTA20 | UNI EN 933-1 |
| Coefficiente di appiattimento | | NPD | UNI EN 933-3 |
| Coefficiente di forma | | NPD | UNI EN 933-3 |
| Percentuale particelle frantumate | 94 | C90/10 | UNI EN 933-5 |
| Contenuto di fini | 0,2 | f3 | UNI EN 933-1 |
| Qualità dei fini - Equivalente in sabbia | 66 | SE1065 | All. A (EN 13242) |
| Qualità dei fini - Prova del blu di metilene | | NPD | |
| Resistenza alla frammentazione | 26 | LA30 | UNI EN 1097-2 |
| Resistenza all'usura Micro Deval | 20 | MDE20 | UNI EN 1097-1 |
| Massa volumica delle particelle | 2,648 | | UNI EN 1097-6 |
| Assorbimento di acqua | 0,8 | WA241 | UNI EN 1097-6 |
| Determinazione della resistenza al gelo/disgelo | | NPD | UNI EN 1367-1-2 |
| Degradabilità al solfato di magnesio | 19 | MS25 | UNI EN 1744-1 |
| Contenuto di solfati idrosolubili in acido | 0,19 | SS0,2 | UNI EN 1744-1 |
| Prova di classificazione | | Ra50 Ru50 | |
| Zolfo totale | | NPD | UNI EN 1744-1 |
| Rilascio di sostanze pericolose | | disponibili a richi | |
| 8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate di cui al punto 7. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante identificato al punto 3. | | | |
| Firmato per nome e conto del fabbricante | Marco BERTONELLI | |  |
| In: Arcola (SP) | | | Addì |