



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE 0521-CPR-2018

FLOREAL 1 mm

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**
0521 FLOREAL 1mm
- Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4 Reg. (UE) N. 305/2011:**
Numero di lotto è indicato sull'imballo o sul documento di trasporto
- Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:**
Rivestimento di finitura per esterni a base organica
- Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5, Reg. (UE) N. 305/2011:**
"IMPA S.p.a. Unipersonale"
Via Crevada 9/E
31020 San Pietro di Feletto TV
Italia
- Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2, Reg. (UE) N. 305/2011:**
-
- Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V, Reg. (UE) N. 305/2011:**
Sistema 4 (EN 15824 escluso l'incendio)
- Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:**
GFC Chimica s.r.l. Laboratorio Chimico Viale Marconi 73, 44122 Ferrara, ha effettuato le verifiche previste dalla EN 15824 in base al sistema 4 e ha rilasciato la seguente documentazione: Rapporto di Prova n° 050/L
- Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:**
-



9. Prestazione dichiarata:

| Caratteristiche | Prestazione | Metodo di prova |
|-------------------------------|-----------------------------|-------------------|
| Permeabilità al vapore acqueo | Classe V2 | UNI EN ISO 7783-2 |
| Assorbimento d'acqua | Classe W3 | UNI EN ISO 1062-3 |
| Adesione | ≥0,3 MPa | UNI EN 1542 |
| Conducibilità termica | $\lambda=0,89$ W/mK (P=90%) | UNI EN 1745 |
| Reazione al fuoco | Euroclasse F | UNI EN 13820 |

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto di:
Alessio Amadio - R&D Department

San Pietro di Feletto, 7 novembre 2018

.....
(firma)