



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE



1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

0200832 - DOP - 901

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Compact Modul'Up TE 33&43 - Compact Loose Lay TE (EN ISO 10582)

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Per l'uso come pavimentazione in edifici (vedi EN 14041) secondo le specifiche del produttore.

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

Forbo Sarlino, 63, rue Gosset, BP 62717-F-51055 Reims, France

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

Sistema 3

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

Nome dell'ente certificatore che ha rilasciato il rapporto di prova sulla base del campione inviato dal produttore.

CRETS.A.R.L. CRET (n°2401)
3 rue du Vert-Bois – BP 30
F-59531 NEUVILLE-EN6FERRAIN
Nome dell'Organismo notificato






non applicabile

Certificato di costanza della prestazione

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

non applicabile

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Comportamento al fuoco		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentaclorofenolo		EN 14041: 2004/AC:2006
Emissione di formaldeide		EN 14041: 2004/AC:2006
Resistenza allo scivolamento		EN 14041: 2004/AC:2006
Comportamento all'elettricità (dissipativo)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Comportamento all'elettricità (conduttivo)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Comportamento all'elettricità (antistatico)		EN 14041: 2004/AC:2006
Conduttività termica [W/mK]	0.25 W/m.K	EN 14041: 2004/AC:2006
Tenuta stagna	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui 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:

Manufacturing Manager: Herve Vermande

(nome e funzioni)

Reims, 02-01-2019

(luogo e data del rilascio)



(firma)