



Dichiarazione di Prestazione
n. DP-P-FPL-R-NO-20181210



- 1 Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **P-FPL-R-NO**
- 2 Usi previsti: **Forme piane e listelli per pavimentazione interna ed esterna, posa in opera rigida (se spessore > 30 mm) o flessibile (se spessore > 40 mm e se la classe del carico di rottura è diversa da T0).**
- 3 Fabbricante : **TERREAL ITALIA S.r.l.** Sede legale: Strada alla nuova fornace – 15048 Valenza (AL) Italia
Stabilimento: Strada San Dono, 80 – 30033 Noale (VE)
- 5 Sistemi di VVCP : **Sistema 4**
- 6 Norma armonizzata: UNI EN 1344:2013
- 7 Prestazioni dichiarate:

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Specificativa tecnica armonizzata |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| Carico di rottura trasversale | Vedere tabella delle prestazioni | UNI EN 1344:2013 |
| Resistenza allo scivolamento/slittamento | Classe U3 | |
| Durabilità (Resistenza al gelo/disgelo) Faccia esposta 250x55. | Classe FP100 | |
| Reazione al fuoco | Classe A1 _{FL} | |
| Comportamento al fuoco esterno | Classe B _{ROOF} | |
| Conducibilità termica equivalente | Vedere tabella delle prestazioni | |
| Rilascio di sostanze pericolose | NPD | |

La prestazione del prodotto sopraindicato 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:

Il Direttore Generale Dott. Luca Succio

Noale (VE), 10/12/2018

TABELLA DELLE PRESTAZIONI - Specifica tecnica armonizzata UNI EN 1344:2013

| Elemento di laterizio | | | Dimensioni mm e classe di tolleranza dimensionale | Classe relativa al carico di rottura trasversale (⊥ faccia maggiore) | Conducibilità termica equivalente* $\lambda_{10,dry}$ W/mK |
|-----------------------|---|---------------------------|--|---|---|
| Colore | Finitura | Codice | | | |
| Rosso | Classico, vivo, levigato e carteggiato | A7-11 | 300x150x33 R1 | T0 | 0,383 ⁽¹⁾ |
| | | A5-38 | 280x140x33 R1 | T0 | |
| | | A7-18 | 320x160x33 R1 | T0 | |
| | | A7-26 | 340x170x33 R1 | T0 | |
| | | A7-37 | 360x180x33 R1 | T0 | |
| | | A7-39 | 400x200x33 R1 | T0 | |
| | | A7-25 | 470x160x33 R1 | T0 | |
| | | A2-12 | 595x200x40 R1 | T0 | |
| | | P6-21 | 110x110x33 R1 | T0 | |
| | | P6-20 | 150x150x33 R1 | T0 | |
| | | P6-05 | 200x200x33 R1 | T0 | |
| | | P5-04 | 250x250x33 R1 | T0 | |
| | | P6-11 | 300x300x33 R1 | T0 | |
| | P5-11 | 330x330x33 R1 | T0 | | |
| | P7-03 | Esagono lato 150x33 R1 | T0 | | |
| | Classico | A4R55-01 | 250x55x58 R1 | T1 ⁽⁴⁾ | 0,383 ⁽¹⁾ |
| | Vivo | A4R55W-01 | 250x55x58 R1 | T1 ⁽⁴⁾ | |
| | Classico | A4R25-01 | 250x55x25 R1 | T1 ⁽⁶⁾ | |
| Vivo | A4R25W-01 | 250x55x25 R1 | T1 ⁽⁶⁾ | | |
| Classico | A4R30-01 | 250x55x33 R1 | T1 ⁽⁵⁾ | | |
| Vivo | A4R30W-01 | 250x55x33 R1 | T1 ⁽⁵⁾ | | |
| Classico | A6/1R35 | 250x120x33 R1 | T0 | | |
| Classico | A4RF55-01 | 250x55x58 R1 | T1 ⁽⁴⁾ | | |
| Rosso Forte | Classico | A4RF30-01 | 250x55x33 R1 | T1 ⁽⁵⁾ | |
| | | A4RF25-01 | 250x55x25 R1 | T1 ⁽⁶⁾ | |

* La conducibilità termica è valutata sulla base di prove sperimentali in conformità alla norma EN 1745.

(1) Valutato su mattone rosso classico. (4) Posa su faccia 250x55 (5) Posa su faccia 250x33.

(6) Posa su faccia 250x25.