



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 1244-CPR-19-01

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo: **RADEMAX**
2. Usi previsti: **Malta per intonaco per scopi generali (GP) per uso interno/esterno**
3. Fabbricante: **IMPA S.p.A. Unipersonale - Via Crevada, 9/E - 31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy**
4. Mandatario: Non applicabile
5. Sistemi di Valutazione e Verifica della Costanza di Prestazione (VVCP): **4**
6. Norma armonizzata: **EN 998-1: 2016**

Organismi notificati: Non applicabile

7. Prestazioni dichiarate:

| | |
|--|--------------------------------------|
| Reazione al fuoco | A2-s1,d0 |
| Assorbimento d'acqua | W2 |
| Permeabilità all'acqua dopo cicli gelo/disgelo | NPD |
| Permeabilità al vapore d'acqua | 20 |
| Adesione | ≥ 0,5 N/mm² - FP:B |

| | |
|----------------------------------|--|
| Adesione dopo cicli gelo/disgelo | NPD |
| Conducibilità termica λ | 0,59 W/mK (valore tabulato) |
| Durabilità | NPD |
| Sostanze pericolose | Vedi SDS |

8. Non applicabile

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:

Manuela Fassa
Amministratore delegato

Spresiano, 22/01/2019



RADEMAX



IMPA S.p.A. Unipersonale
Via Crevada, 9/E
31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy
19
1244-CPR-19-01

EN 998-1: 2016

RADEMAX

**Malta per intonaco per scopi generali (GP) per uso
interno/esterno**

| | |
|---|-----------------------------------|
| Reazione al fuoco | A2-s1,d0 |
| Assorbimento d'acqua | W2 |
| Permeabilità all'acqua dopo cicli gelo/disgelo | NPD |
| Permeabilità al vapore d'acqua | 20 |
| Adesione | ≥ 0,5 N/mm ² - FP:B |
| Adesione dopo cicli gelo/disgelo | NPD |
| Conducibilità termica λ | 0,59 W/mK (valore tabulato) |
| Durabilità | NPD |
| Sostanze pericolose | Vedi SDS |