

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 0281/25 – Multimix EVO

Fabbricante: Torggler S.r.l., Via Prati Nuovi 9 – 39020 Marlengo (BZ) ITALIA

**Norma armonizzata e usi previsti:**

EN 13813:2002: Materiale per massetti cementizi per utilizzo all'interno di edifici (CT-C20-F5)

EN 998-1:2016: Malta per scopi generali per intonaci interni ed esterni (GP-CSIV-Wc2)

**Organismo notificato:**

**Prestazione dichiarata:**

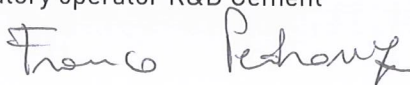
Le seguenti prestazioni dichiarate si applicano a tutti i tipi di prodotto specificati sopra.

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Sistema di AVCP	Norma armonizzata
Reazione al fuoco	A1 <sub>fl</sub>	4	EN 13813:2002
Rilascio di sostanze corrosive	CT	4	
Permeabilità all'acqua	NPD	4	
Permeabilità al vapore acqueo	NPD	4	
Resistenza alla compressione	C20	4	
Resistenza alla flessione	F5	4	
Resistenza all'usura	NPD	4	
Isolamento al suono	NPD	4	
Assorbimento del suono	NPD	4	
Resistenza termica	NPD	4	
Resistenza chimica	NPD	4	
Reazione al fuoco	A1	4	EN 998-1:2016
Sostanze pericolose	NPD	4	
Assorbimento d'acqua	Wc2	4	
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu \leq 25$	4	
Adesione	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ – FP: A/B	4	
Conducibilità termica/ Massa volumica	$\lambda_{10,dry} = 0,61 \text{ W/m}^* \text{K}$ (P=50%)	4	
Durabilità	NPD	4	

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

Franco Pedranz  
Laboratory operator R&D Cement



Ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5 del Regolamento UE 305/2011 si fornisce insieme a questa dichiarazione di prestazione una scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH).