

CUGINI S.p.A.

Via Vittoria, 30 - 24027 NEMBRO (Bg) Tel. 035.520.780 - Fax 035.470.068 Cod. Fis. e Part. IVA 01880440167 Cap. Soc. Versato 2.827.680

Registro Imprese Bergamo N. 01880440167 - REA N. 243849

Internet: www.cugini.it - E-mail: cugini@cugini.it



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° CPR-IT CUG.NC.7

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

CALCEVITA FLUID

2. Usi previsti:

Malta da intonaco secca, a prestazione garantita, prodotta in fabbrica per usi generali (GP) in interno ed esterno

3. Fabbricante:

CUGINI SPA - Via Vittoria, 30 - 24027 Nembro (BG) - Italia

4. Sistemi di VVCP:

Sistema 2+

5. Norma armonizzata:

Numero di riferimento della norma armonizzata EN 998-2:2016

Organismi notificati:

Organismo di certificazione ed ispezione ICMQ Sp.A, numero di identificazione 1305. Ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica N. 1305-CPR-0161.

6. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	Categoria M15	
Resistenza a taglio iniziale	(Valore tabulato) 0,15 N/mm²	
Contenuto di cloruri	<0,02%	
Reazione al fuoco	A1	EN 998-2:2016
Assorbimento d' acqua	0,6 kg/m²min ^{0,5}	
Permeabilità al vapore acquo	(μ valore tabulato) 15/35	
Conducibilità termica	(λ _{10,dry} - valore tabulato, P=50%) 0,75 W/m K	
Durabilità al gelo e disgelo	NPD	
Sostanze pericolose	Si veda Scheda Dati di Sicurezza	

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:

Luca Garancini

In Nembro, addì 07 luglio 2025





CUGINI S.p.A

Via Vittoria, 30 - 24027 NEMBRO (BG) - ITALIA

CPR-IT CUG.NC.7

1305-CPR-0161

EN 998-2:2016

CALCEVITA FLUID

Malta da muratura secca, a prestazione garantita, prodotta in fabbrica per usi generali (G) in interno ed esterno

Resistenza a compressione		M15
Resistenza al taglio iniziale	(valore tabulato)	0,15 N/mm ²
Contenuto cloruri		<0,02%
Reazione al fuoco		A1
Assorbimento d' acqua		0,6 kg/m²min ^{0,5}
Permeabilità al vapore acquo (µ)	(valore tabulato)	15/35
Conducibilità termica	$(\lambda_{10,dry}$ - valore tabulato, P=50%)	0,75 W/m K
Durabilità al gelo e disgelo		NPD
Sostanze pericolose	Si veda Scheda Dati di Sicurezza	