



**Colorificio Gottardo
G. & C. s.n.c.**

Azienda certificata ISO 9001

SEDE
30010 CAMPOLONGO MAGGIORE (VE) - Via Pave, 2/A
Tel. 049 5848116 - Fax 049 9740273
Iscr. Reg. Impr. di Venezia / C.F. e P. IVA 01524260278
Albo Artigiani 56015 - R.E.A. 166421 - Comm. Estero VE 028778

STABILIMENTO:
30015 VALLI DI CHIOGGIA (VE)
Zona Industriale - Tel. 041 499721
E-mail: colorificio@colorificiogottardo.it
<http://www.colorificiogottardo.it>

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE DoP

Nr. **TERMOSAN 221**

1. Codice di identificazione del prodotto-tipo:
TERMOSAN cod. 221
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'Art. 11, paragrafo 4:
TERMOSAN - Numero di lotto – data – sito di produzione: sono stampati su imballo o su DDT.
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:
Malte per intonaci interni ed esterni: Malta per risanamento (R).
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Art. 11, paragrafo 5:
**COLORIFICIO GOTTARDO G.&C. SNC
VIA PAVE 2/A
30010 CAMPOLONGO MAGGIORE VE (IT)
TEL. 049 5848116 – e mail: colorificio@colorificiogottardo.it**
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'Art. 12, paragrafo 2:
non applicabile.
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione (AVCP):
Sistema 4.
7. Norma armonizzata:
EN 998-1: 2016
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. Prestazioni dichiarate:

EN 998-1 : 2016 -Prospetto ZA.1.1 malte per impiego in interni ed esterni; malta per risanamento	
Reazione al fuoco (Euroclassi)	A1 (*)
Resistenza alla compressione	≥ 6 N/mm ² CS IV
Assorbimento d'acqua per capillarità	Wc 2 < 0,20 kg/(m ² . min ^{0,5})
Assorbimento d'acqua C _r (dopo 24 h)	≥ 0,3 Kg/m ²
Penetrazione d'acqua dopo la prova di assorbimento	≤ 5 mm
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	μ ≤ 15
Adesione e modo di rottura (FP)	0,3 N/mm ² FP: B
Conducibilità termica λ (valore tabulato)	0,36 W/m·°K
Durabilità	NPD
Sostanze pericolose	vedere SDS

(*) Secondo quanto stabilito dalla Decisione della Commissione 96/603/CE e relativi aggiornamenti (2000/605/CE, 2003/424/CE), senza prove, per malte che contengono composti organici ≤ 1%.

10. 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 identificato al p. 4.

Firma a nome e per conto di:

Legale Rappresentante
Gottardo Giuseppe



Campolongo Maggiore Ve, gennaio 2020

CE	
COLORIFICIO GOTTARDO G. & C. SNC Via Pave 2/a 30010 Campolongo Maggiore (VE) – Italy 20	
EN 998-1 : 2016 Renovation mortar (R) for internal/external use TERMOSAN 221	
Reaction to fire (class of performance)	A1 (*)
Compressive strength	≥ 6 N/mm² CS IV
Water absorption	Wc 2 < 0,20 kg/(m² . min^{0,5})
Water absorption C _r (after 24 h)	≥ 0,3 Kg/m²
Water penetration after absorption test	≤ 5 mm
Water vapour permeability	μ ≤ 15
Adhesion strength	0,3 N/mm² FP: B
Thermal conductivity λ (tabulated)	0,36 W/m·°K
Durability	NPD
Dangerous substances	see SDS

(*) In accordance with the provisions of Commission Decision 96/603/EC and updates (2000/605/EC, 2003/424/EC), without tests, for mortars to contain ≤ 1,0 % organic compounds.

