

## Dichiarazione di prestazione CP-01-4-2022

Morandi Frères SA

1. Codice identificativo del tipo di prodotto:  
C, CG                      Mattoni LD di categoria I per massetto normale
2. Numero di serie, di lotto o di tipo oppure altro  
identificatore del prodotto da costruzione  
  
Settimana di produzione di fabbrica e anno, es.: Morandi - 10/15
3. Uso previsto o usi previsti dal fabbricante  
del prodotto da costruzione secondo le specifiche tecn. armonizzate applicabili.  
  
Mattoni per muratura protetta, pareti divisorie
4. Nome, nome commerciale registrato o marchio registrato e indirizzo di contatto del produttore  
ai sensi dell'art. 11 paragrafo 5

Morandi Frères SA  
Rte des Troches 1  
CH – 1562 Corcelles-près-Payerne

5. Indirizzo di contatto del rappresentante autorizzato  
  
vedere numero 4
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione  
come da allegato V:  
  
Sistema 2+
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto da costruzione contemplato da  
una norma armonizzata:  
  
EN 771-1:2011+ A1 : 2015  
NB 2116: S-Cert AG, CH-5103 Wildegg



**GASSER CERAMIC** Bardonnex | Morandi | Panotron | Ziegelei Rapperswil

8. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche fondamentali	Prestazione
Dimensioni	vedere bolla di consegna o elenco prodotti C, CG
Tolleranze	
Classe dimensionale	T1
Intervallo dimensionale	R1
Forma e design	
Gruppo	NPD
Planarità	NPD
Parallelismo	NPD
Categoria resistenza alla compressione	1
resistenza alla compressione media	NPD
resistenza alla compressione normalizzata media	10 N/mm <sup>2</sup>
Direzione del carico	Verticale rispetto alla superficie portante
Stabilità dimensionale	NPD (normale dilatazione all'umidità)
Resistenza alla giunzione	0,15 N/mm <sup>2</sup> (valore di tabella a norma EN 998-2, Allegato C)
Contenuto di sali solubili	NPD
Reazione al fuoco (euroclasse)	A1
Assorbimento d'acqua	NPD
Assorbimento d'acqua iniziale	≤ 3 kg/(m <sup>2</sup> min)
Permeabilità al vapore acqueo	NPD
Isolamento acustico (densità specifica grezza a secco lorda)	850 kg/m <sup>3</sup> , tolleranza D1
Conducibilità termica equivalente	NPD
Densità specifica grezza a secco netta	NPD
Resistenza al gelo	NPD
Sostanze pericolose	NPD

9. Le prestazioni del prodotto conformemente ai numeri 1 e 2 corrispondono alla dichiarazione di prestazione di cui al numero 8.

Solo il produttore di cui al numero 4 è responsabile della redazione della presente dichiarazione di prestazione.

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Mathias Schönle  
(Responsabile qualità del gruppo)

Beat Mühlethaler  
(Direzione tecnica del Gruppo)

Corcelles-près-Payerne, 31.10.2022