



Dichiarazione di prestazione ZR-02-1-2020

Ziegelei Rapperswil

1. Codice identificativo del tipo di prodotto:

Tegole del tipo a coda di castoro e con profili di incastro e tutti i relativi mattoni speciali

2. Numero di serie, di lotto o di tipo oppure altro identificatore del prodotto da costruzione come da articolo 11 paragrafo 4

J72, M72, BM72, P72, MS95, FS03, GS20, Panotron Solar-F, Joran, S78
Tegola a coda di castoro scanalata 17/39
Tegola a coda di castoro scanalata 17/39 (Typ BX)
Tegola a coda di castoro à l'ancienne 17/39 (Typ BX)
Tegola a coda di castoro antica 16.5/39
Tegola a coda di castoro liscia 17/39
Tegola a coda di castoro bernese 16.5/39
Tegola a coda di castoro Vaudaire 25.5/47
Tegola a coda di castoro Vaudaire 25.5/47 (Typ BX)

3. Uso previsto o usi previsti dal fabbricante del prodotto da costruzione secondo le specifiche tecn. armonizzate applicabili.

Coperture per tetti inclinati e rivestimenti esterni

4. Nome, nome commerciale registrato o marchio registrato e indirizzo di contatto del produttore ai sensi dell'art. 11 paragrafo 5



Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG
Ziegelei 8
CH – 3255 Rapperswil / Berna

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 4

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto da costruzione contemplato da una norma armonizzata:

Non pertinente



8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione riguardante un prodotto da costruzione per cui è stata rilasciata una Valutazione tecnica europea:

Non pertinente

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche fondamentali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Resistenza meccanica	Superata	EN 1304 : 2013
Comportamento in caso di esposizione al fuoco esterno	B _{Roof} senza test	EN 1304 : 2013
Reazione al fuoco	Classe A1	EN 1304 : 2013
Impermeabilità all'acqua	Livello di prestazione 1, metodo di prova 2	EN 1304 : 2013
Dimensioni e scostamenti	Conforme ai requisiti	EN 1304 : 2013
Durabilità	Metodo di prova E, 150 cicli	EN 1304 : 2013
Rilascio di sostanze pericolose	Non applicabile	EN 1304 : 2013

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

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:

Beat Mühlethaler
(Direzione tecnica del Gruppo)

Matthias Schöne
(Direttore AQ)

Rapperswil BE, 30.11.2020