

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. U28-CPR-18-01

- Codice di identificazione del prodotto-tipo: **PROFILO A SCATTO**
 - **Profilo a Scatto:** |40/28/40|
 - **Profilo a Scatto ZM:** |40/28/40 ZM|
- Usi previsti: **Componente di sottostruttura di controsoffitti**
- Fabbricante: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabor-tolo.com**
- Mandatario: Non applicabile
- Sistemi di Valutazione e Verifica della Costanza di Prestazione (VVCP): **3 per la capacità portante, 4 per le altre caratteristiche**
- Norma armonizzata: **EN 13964:2014**
Organismi notificati: **CSI Spa (n.0497)**
- Prestazioni dichiarate:

Reazione al fuoco	A1
Capacità portante	
- Sottostruttura (Classe di flessione)	2
- Componenti della sospensione ed elementi di fissaggio	NPD
- Sistema di fissaggio superiore dei componenti della sospensione e sistemi di fissaggio della cornice perimetrale	NPD
- Tolleranze e dimensioni	NPD
Resistenza degli elementi di fissaggio	NPD
Durabilità	Classe B

- Non applicabile

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:

Dott. Samuele Beraldo

Direzione Ricerca Sviluppo e Sistema Qualità – Responsabile Area Prodotti Inorganici

Spresiano (TV), 01/01/2018

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA n° 015899268





10

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

U28-CPR-18-01

EN 13964:2014

PROFILO A SCATTO

Componente di sottostruttura di controsoffitti

Reazione al fuoco	A1
Capacità portante	
- Sottostruttura (Classe di flessione)	2
- Componenti della sospensione ed elementi di fissaggio	NPD
- Sistema di fissaggio superiore dei componenti della sospensione e sistemi di fissaggio della cornice perimetrale	NPD
- Tolleranze e dimensioni	NPD
Resistenza degli elementi di fissaggio	NPD
Durabilità	Classe B