

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

PER IL PRODOTTO VX160 - H6

1301 - CPR - 1289

Codice identificativo univoco del tipo di prodotto:

Sistema in rete d'acciaio ad alta resistenza VX160 - H6, Disegno del sistema GD-1004

Destinazione d' uso:

Trattenuta di colate detritiche con pressioni di impatto massime di 160 kN/m²

Produttore:

Geobrugg AG
Aachstrasse 11
8590 Romanshorn
SVIZZERA

Sistema di valutazione e verifica della coerenza delle prestazioni (AVCP):

Sistema 1

Valutazione europea:

Organizzazione europea per l'approvazione tecnica: EAD 340020-00-0106
Valutazione tecnica europea: ETA 17/0439
Certificato di conformità CE: 1301 - CPR - 1289
Ente autorizzato: TSÚS, Building Testing and Research Institute, Bratislava, Slovak Republic (No 1301)

Prestazione dichiarata:

Resistenza alla pressione dinamica: 160 kN/m²

Certificato secondo linee guida Svizzere (UFAM):

Documentazione tecnica specifica:

Manuale incl. Disegno del sistema, manuale di manutenzione forze sugli ancoraggi

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di prestazione è emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del produttore da

Armin Roduner, Dipartimento tecnico

31.08.2023

Firma:





17

**Geobrugg AG
Aachstrasse 11, 8590 Romanshorn, SVIZZERA**

**Barriere contro colate detritiche di versante
VX160 - H6**

Resistenza alla pressione dinamica: 160 kN/m²

Barriera flessibili di protezione contro le colate detritiche et le frane superficiali

**ETA 17/0439
1301 - CPR - 1289
EAD 340020-00-0106
Ente autorizzato: TSÚS (No. 1301)**

www.geobrugg.com