

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE PER IL PRODOTTO SL - 100 1301-CPR-1227

Codice identificativo univoco del tipo di prodotto:

Sistema in rete d'acciaio ad alta resistenza SL - 100, Disegno del sistema GD-1011

Destinazione d' uso:

Trattenuta di colate detritiche con pressioni di impatto massime di 100 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 16/0448

Certificato di conformità CE: 1301-CPR-1227

Ente autorizzato: TSÚS, Building Testing and Research Institute, Bratislava, Slovak Republic (No 1301)

Prestazione dichiarata:

Resistenza alla pressione dinamica: 100 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
03.04.2019
Firma:





16

Geobrugg AG
Aachstrasse 11, 8590 Romanshorn, SVIZZERA

Barriera contro debris flow
SL - 100

Resistenza alla pressione dinamica: 100 kN/m²

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

ETA 16/0448
1301-CPR-1227

EAD 340020-00-0106
Ente autorizzato: TSÚS (No. 1301)

www.geobrugg.com