

# DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ PENTRU PRODUSUL ROCCO-2000 1301 - CPR - 1518

## Codul unic de identificare a tipului de produs:

Barieră de protecție împotriva căderilor de stânci ROCCO-2000, Desen sistem GS-1222 / GS-1223

## Scopul prevăzut:

Kit de protecție împotriva căderilor de stânci destinată lucrărilor de construcții civile pentru blocarea deplasării blocurilor de piatră cu un nivel maxim al energiei de 2000 kJ

## Producător:

Geobrugg AG  
Aachstrasse 11  
8590 Romanshorn  
ELVEȚIA

## Sistem de evaluare și verificare a constanței performanței (AVCP):

Sistem 1

## Evaluare europeană:

Organizația Europeană pentru Acorduri Tehnice: ETAG 027 (EAD 340059-00-0106)

Acord Tehnic European (ETA): ETA 19/0568

Certificat de constanță a performanței: 1301 - CPR - 1518

Organism notificat: TSÚS, Institutul de Cercetare și Testare a Construcțiilor, Bratislava, Republica Slovacă (No 1301)

## Performanța declarată:

Clasificarea nivelului de energie: 5

nivelul maxim de energie (MEL): 2000 kJ

Nivelul de energie de serviciu (SEL): > 660 kJ

Clasificarea înălțimii reziduale pentru MEL: Cat. A (> 50%)

## Directive elvețiene / Oficiul federal pentru mediu:

## Documentația tehnică specifică:

Manual ce include desenul sistemului, manualul de întreținere, forțele de ancoraj

Performanța produsului identificat mai sus este conformă cu setul de performanțe declarate. Prezenta declarație de performanță este emisă în conformitate cu regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe responsabilitatea exclusivă a producătorului identificat mai sus.

Semnat pentru și în numele producătorului de

Armin Roduner, Department Tehnic

30.09.2020

Semnătura:





19

Geobrugg AG  
Aachstrasse 11, 8590 Romanshorn, ELVEȚIA

Barieră de protecție împotriva căderilor de stânci  
ROCCO-2000

Clasificarea nivelului de energie: 5

Clasificarea înălțimii reziduale pentru MEL: Cat. A (> 50%)

Kit de protecție împotriva căderilor de stânci destinată lucrărilor de construcții civile pentru  
blocarea deplasării blocurilor de piatră cu un nivel maxim al energiei de 2000 kJ

ETA 19/0568  
1301 - CPR - 1518

ETAG 027 (EAD 340059-00-0106)  
Organism notificat: TSÚS (No. 1301)

[www.geobrugg.com](http://www.geobrugg.com)