

DECLARATION DE PERFORMANCE

SPIDER® AVALANCHE E Dk 4.0 N 2.5

1301 - CPR - 2224

Code d'identification unique pour le type de produit:

Ouvrages par avalanches SPIDER® AVALANCHE E Dk 4.0 N 2.5

Usage prévu:

Kit flexible de prévention des avalanches pour stabiliser les pentes raides recouvertes de neige et éviter les avalanches dans la zone de départ.

Fabriquant:

Geobrugg AG
Aachstrasse 11
8590 Romanshorn
SUISSE

Système d'évaluation et de vérification pour la constance de performance (AVCP):

Système 1

Évaluation européenne:

Organisation européenne pour l'approbation technique: EAD 340109-00-0106

Évaluation technique européenne: ETA 20/0516

Déclaration de performance: 1301 - CPR - 2224

Organe de notification: TSÚS, Institut de recherche et d'expérimentation dans le domaine de la construction, Bratislava, République slovaque (N. 1301)

Performance déclarée:

Hauteur de la barrière (Dk): 4.0 m

Facteur de glissement (N): 2.5

Réglementation suisse/ Office fédéral de l'environnement Suisse (OFEV):

-

Documentation technique spécifique:

Manuel de pose, schéma du système inclu, Manuel d'entretien

La performance du produit identifié ci-dessus est en conformité avec les performances déclarées. Cette déclaration de performance est issue, en accord avec la réglementation EU No 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour et au nom du fabricant par

Armin Roduner, Département technique

01.02.2024

Signature:





23

Geobrugg AG
Aachstrasse 11, 8590 Romanshorn, SUISSE

Ouvrages par avalanches
SPIDER® AVALANCHE E Dk 4.0 N 2.5

Hauteur de la barrière (Dk): 4.0 m

Facteur de glissement (N): 2.5

Kit flexible de prévention des avalanches pour stabiliser les pentes raides recouvertes de neige et éviter les avalanches dans la zone de départ.

ETA 20/0516
1301 - CPR - 2224

ETAG 027 (EAD 340109-00-0106)
Organe de notification: TSÚS (No. 1301)

www.geobrugg.com