



Classification selon les conditions
d'essais AEAI du répertoire grêle

Protection contre la grêle AEAI n° 32893

Demandeur

Technics & Applications BVBA
Klaus-Michael Kuehnelaan 9
2440 Geel
Belgique

Fabricant

Technics & Applications BVBA
2440 Geel
Belgique

Groupe

150 - Autre - Couvertures pour piscine

Produit

Covrex

Description

Couverture de piscine en profilés à lames pleines avec couche de recouvrement en PVC hautement résistant, noyau en mousse PVC extrudée.
Finition des couches supérieure et inférieure : Steel Grey, Arctic Blue, Cream White, Silex Grey.
Surface brillante des deux côtés.
Largeur du profilé = 61,4 mm (mesurée), hauteur du profilé = 13,7 mm (mesurée).
Pas de profilé latéral de fermeture disponible.
Le produit s'utilise sans glissières latérales. Couverture flottant à la surface de l'eau.

Documentation

pf expert: 'H 148-4' (20. September 2023)

Conditions d'essais AEAI 14 Couvertures de piscines, version 1.05 du 01.06.2021**Classification**

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4*

Evaluation

Résistance à la grêle aspect RG --

Remarques

* Cette classification est valable uniquement pour des produits neufs. La résistance à la grêle peut diminuer sensiblement en quelques années en raison de l'exposition aux conditions météorologiques.

Durée de validité

31.12.2029

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Date d'édition

02.01.2026

Remplace l'attestation du

01.01.2024



Le chiffre attribué à la fonctionnalité correspond à la valeur minimale entre les fonctions suivantes:

Translucidité	RG --	Mécanique	RG 5*
Protection de lumière	RG --	Etanchéité	RG 4*

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie AEA

Bundesgasse 20 Case postale 3001 Berne T +41 31 320 22 22 mail@vkg.ch www.vkg.ch