



Protection contre la grêle AEAI n° 33128

Demandeur

Swisspearl Schweiz AG
Eternitsrasse 3
8867 Niederurnen
Schweiz

Fabricant

Swisspearl Slovenija d.o.o
5210 Deskle
Slovenia

Groupe

131 - Façade - Panneaux en fibrociment

Produit

Ondapress 57

Description

Plaques ondulées de grand format en fibres-ciment, type 0, hauteur d'ondulation = 57 mm, pour pose longitudinale ou verticale.
Épaisseur = 6,4 mm (mesurée).
Surface brute, couleur gris naturel.
Sous-construction : lattage bois de 40 mm x 60 mm ; distance entre les lattes = env. 500 mm, saillie maximale de 60 mm.
Fixation sur le lattage avec des vis, sans joints.
La reconnaissance porte sur la surface des plaques. Les éventuelles bordures n'ont pas été soumises aux tests.

Documentation

p+f expert ag: Rapport d'essais 'H 155-2' (19. Februar 2024)

Conditions d'essais AEAI 07 Fibres-Ciment, version 1.04 du 01.06.2021

Classification

Résistance à la grêle fonctionnalité RG 4*

Evaluation

Résistance à la grêle aspect RG 4*

Remarques

* Cette classification est valable uniquement pour des produits neufs. La résistance à la grêle peut diminuer sensiblement en quelques années en raison du vieillissement naturel des matériaux.

Durée de validité

31.12.2029

Date d'édition

23.05.2024

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux
d'assurance incendie

Martin Jordi

Cornelia Humm

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

Translucidité	RG --	Mécanique	RG --
Protection de lumière	RG --	Étanchéité	RG 4*