



## Protection contre la grêle AEAI n° 30928

**Demandeur**

Saint-Gobain Weber AG  
Industriestrasse 10  
8604 Volketswil  
Schweiz

**Fabricant**

Saint-Gobain Weber AG  
8604 Volketswil  
Schweiz

**Groupe**

134 - Façade - Crépi sur isolation périphérique

**Produit**

Marmoran Robusto MW-ECO 034

**Description**

Peinture silicone extérieur Marmoran (blanche), double couche.  
Enduit de finition (enduit supérieur) crépi ribé plein ext. Carrara A 210, granulométrie 1.5 mm, e = 2.0 mm (surface et arête). Étalée. Enduit de base (enduit inférieur): mortier ISO-combi KK70 Marmoran et armature KA61, masse d'enrobage silicone KK78 et armature Marmoran Marmonet en treillis d'acier, e = 20.0 mm (surface et arête).  
Épaisseur totale de l'enduit mesurée (enduit de base et de finition) = 22.0 mm (surface et arête).  
Isolation en laine minérale MW-Eco 034.  
Chevilles à visser STR-H enfoncées avec rosaces complémentaires.  
L'élément d'essai a été testé avec protection des arêtes sur tout le pourtour (Marmoran Iso-Gewebekantenschutz Typ C).

**Documentation**

Egli Engineering AG: Rapport d'essais 'Rbusto MW-Eco' (30. August 2019)

**Conditions d'examen**

AEAI 08 Crépi sur isolation extérieure version 1.04 du 1. 6. 2014, version 1.04

**Classification  
Evaluation**

Résistance à la grêle aspect      RG 3  
Résistance à la grêle fonctionnalité      RG 3

**Remarques****Durée de validité**

31.12.2024

**Date d'édition**

22.11.2019

**Remplace l'attestation du -**

Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

Martin Jordi

Eveline Augsburger

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 3