



GASSER CERAMIC Bardonnex | Morandi | Panotron | Ziegelei Rapperswil

Déclaration de performances ZR-02-1-2020

Ziegelei Rapperswil

1. Code d'identification unique du produit type :

Tuiles mécaniques, tuiles plates et accessoires de terre cuite

2. Eléments d'identification du produit de construction

J72, M72, BM72, P72, MS95, FS03, GS20, Panotron Solar-F, Joran, S78

Plate cannelée 17/39

Plate cannelée 17/39 (Typ BX)

Plate à l'ancienne 17/39 (Typ BX)

Plate antique 16.5/39

Plate lisse 17/39

Plate bernoise 16.5/39

Vaudaire 25.5/47

Vaudaire 25.5/47 (Typ BX)

3. Utilisation prévue par le fabricant suivant le domaine d'application et articles applicables

Couverture de toitures inclinées, bardage extérieur

4. Nom, Raison Sociale et adresse de contact du fabricant



GASSER CERAMIC Bardonnex | Morandi | Panotron | Ziegelei Rapperswil

Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG

Ziegelei 8

CH – 3255 Rapperswil / Bern

5. Nom et adresse de contact du mandataire

Se référer au point 4

6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances

Système 4

7. Identification de l'organisme notifié, tâche et certificats délivrés pour les produits couverts par une norme harmonisée:

Non applicable

8. Cas des produits couverts par une évaluation technique européenne :

Non applicable


GASSER CERAMIC

Bardonnex | Morandi | Panotron | Ziegelei Rapperswil

9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Résistance Mécanique	<i>Conforme</i>	EN 1304 :2013
Performance vis-à-vis d'un incendie extérieur	<i>Considéré comme satisfaisant</i>	EN 1304 :2013
Réaction au Feu	<i>Classe A1</i>	EN 1304 :2013
Imperméabilité à l'eau	<i>Conforme niveau 1, méthode 2</i>	EN 1304 :2013
Dimensions et tolérances dimensionnelles	<i>Conforme</i>	EN 1304 :2013
Durabilité, résistance au gel	<i>Conforme méthode E, 150 cycles</i>	EN 1304 :2013
Dégagement de substances réglementées	<i>Pas de réglementation applicable</i>	EN 1304 :2013

10. Les performances des produits identifiés au point 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Beat Mühlethaler
(Directeur technique du Groupe)

Matthias Schönle
(Responsable Qualité)

Rapperswil, le 30.11.2020