



Année marquage : 07
Norme Européenne : EN 1304

Morandi Frères S. A.
1562 Corcelles-près-Payerne

Tuiles en terre cuite, type tuiles plates pour les couvertures de toitures, bardage extérieur et intérieur.
Modèles : Cannelée, Antico, Vieille Ville, Vaudaire et tous les accessoires

Propriété de résistance mécanique / résistance à la rupture par flexion	Conforme
Performance vis-à-vis d'un incendie extérieur	Considéré comme satisfaisant
Réaction au feu	A1
Imperméabilité à l'eau	Conforme au Niveau 1, méthode d'essai 1
Dimensions et variations dimensionnelles	Conforme
Durabilité	Conforme, Méthode B

Tuiles en terre cuite, à emboîtement et coulissantes, pour les couvertures de toitures, bardage extérieur et intérieur.

Modèles : Joran, Bornan, Tramontane et tous les accessoires

Propriété de résistance mécanique / résistance à la rupture par flexion	Conforme
Performance vis-à-vis d'un incendie extérieur	Considéré comme satisfaisant
Réaction au feu	A1
Imperméabilité à l'eau	Conforme au Niveau 1, méthode d'essai 1
Dimensions et variations dimensionnelles	Conforme
Durabilité	Conforme, Méthode B

Tuiles en terre cuite, à emboîtements, pour les couvertures de toitures, bardage extérieur et intérieur.
Modèles : Flamande, Losangée, Rafale et tous les accessoires

Propriété de résistance mécanique / résistance à la rupture par flexion	Conforme
Performance vis-à-vis d'un incendie extérieur	Considéré comme satisfaisant
Réaction au feu	A1
Imperméabilité à l'eau	Conforme au Niveau 1, méthode d'essai 1
Dimensions et variations dimensionnelles	Conforme
Durabilité	Conforme, Méthode B