



## MARQUAGE CE - PRINTING EC

Nous tenons à la disposition de nos clients, sur notre site internet, la déclaration de conformité attestant que les caractéristiques de nos produits répondent aux exigences de l'annexe Z de la norme NF EN 14411.

The declaration which confirms that all our products conform to the requirements of appendix 2 of the norm NF EN 14411 is available to all our customers on our website.

### EXEMPLE DE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ : Le grès cérame émaillé.

<p><b>GROUPE MARAZZI FRANCE</b> </p> <p style="text-align: center;"><b>Déclaration de conformité CE</b></p> <p><b>Déclaration n° 364357 / 04</b></p> <p><b>Je soussigné, M. COINTEPAS Denis, Responsable Recherche et Développement</b> représentant :</p> <p>Groupe Marazzi France 129 rue Servient Tour Crédit Lyonnais 69003 Lyon France</p> <p><b>déclare que le produit</b> " carreau de grès cérame pleine masse ou émaillé " destiné à une utilisation intérieure ou extérieure</p> <p><b>est conforme</b> à l'annexe ZA de la norme EN 14411 : révision 2007. (Valeurs déclarées mentionnées sur étiquette de marquage jointe en annexe)</p> <p><b>pour l'utilisation murale ou sol</b></p> <p>le 17/10/2007</p> <p>signature </p>	 Année : 2007	<p>Référence de la norme : NF EN 14411. Annexe G Reference standard : NF EN 14411. Annexe G</p> <p>Type de carreau : Groupe Bla Type of tile : Group Bla</p> <p>Utilisations visées : revêtements de sols intérieurs ou extérieurs End uses : internal or external flooring</p>
	<p><b>Groupe Marazzi France</b> 129 rue Servient Tour Crédit Lyonnais 69003 LYON - France</p>	
<b>Caractéristiques</b> Characteristics	<b>Valeurs déclarées</b> Declared values	<b>Méthode d'essai</b> Test method
Réaction au feu Reaction to fire	Classe A 1 Class A1	Sans essai (décision 96/603/CE) Without testing (decision 96/603/CE)
Résistance à la flexion Bending strength	Résistance à la rupture Breaking strength  Épaisseur ≥ 7,5 mm F ≥ 1300 N Thickness ≥ 7,5 mm F ≥ 1300 N  Épaisseur < 7,5 mm F ≥ 700 N Thickness < 7,5 mm F ≥ 700 N  Module de rupture Breaking module  R ≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	EN ISO 10545-4
Résistance à la glissance Slipperiness	Se reporter à la fiche technique See technical card	Se reporter à la fiche technique See technical card
Résistance au gel / dégel Frost resistance	Conforme Compliant	EN ISO 10545-12
Dégagement de substances dangereuses Release of dangerous substances  - dégagement de cadmium - release of cadmium  - dégagement de plomb - release of lead	Aucune trace None  Aucune trace None	EN ISO 10545-15