

CERTIFICAT

CARREAUX CÉRAMIQUES POUR REVÊTEMENTS DE SOL

Admission du 02 juillet 1998

Décision d'extension n° 546/197-8.1/06 du 07 mars 2008

La présente décision annule et remplace la décision n° 546/197-8.0/06 du 16 novembre 2007

La société : COTTO D'ESTE
Via Emilia Romagna 31
I - 41049 SASSUOLO (Mo)

Code usine : **197**

est autorisée à apposer les marques NF et UPEC en application des règles générales de la marque NF et du règlement R029. Cette décision atteste que les produits désignés dans les pages suivantes sont certifiés après évaluation conformément à ces référentiels et à la norme NF EN 14411 - Carreaux et dalles céramiques - Définitions, classification, caractéristiques et marquage, annexe :

Annexe G - Carreaux et dalles céramiques pressés à sec avec faible absorption d'eau - $E \leq 0,5\%$ - Groupe BIa



Par mandatement d'AFAQ AFNOR Certification et pour le CSTB

La Direction Technique
Yannick Lemoigne

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Ce sont les caractéristiques ci-dessous ; elles sont précisées au cas par cas

- Dimensions nominales
- Groupe d'absorption d'eau
- Comportement à l'essai de gel normalisé
- Classement d'usage UPEC

REMARQUE GÉNÉRALE :

Les caractères ci-après ne sont pas certifiés ; le cas échéant, ils sont indiqués pour information, sous la seule responsabilité du fabricant :

- caractère semi-conducteur
- caractère antidérapant (ou similaire)

Ce certificat comporte 7 pages

Correspondant :

Pierre Renvoisé

Tél. : 01 64 68 82 45

Fax : 01 64 68 84 76

Sauf retrait, suspension ou modification, le droit d'usage de ce certificat est reconduit tous les 15 mois.

La liste des certificats est tenue à jour au CSTB et disponible sur le site internet www.cstb.fr.



CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT

SIÈGE SOCIAL > 84 AVENUE JEAN JAURÈS | CHAMPS-SUR-MARNE | 77447 MARNE-LA-VALLÉE CEDEX 2
TÉL. (33) 01 64 68 82 82 | FAX. (33) 01 60 05 70 37 | www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE | PARIS | GRENOBLE | NANTES | SOPHIA-ANTIPOLIS

Organisme certificateur

Organisme certificateur

Gamme : Néant

Nature du carreau GRES PRESSE ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **TERAGRES (Cerata)**
Particularité Lisses - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
300 x 300	14		CT 0638	Ambra cerata	U2S P3 E3 C2
300 x 300	14		CT 0738	Ocra cerata	U3S P3 E3 C2
300 x 300	14		CT 1338	Rubra cerata	U3S P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **TERAGRES (Naturelle)**
Particularité Lisses - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
300 x 300	14		CT 1038	Ambra	U2S P3 E3 C2
300 x 300	14		CT 1138	Ocra	U3 P3 E3 C2
300 x 300	14		CT 1438	Rubra	U3 P3 E3 C2

Organisme certificateur

Organisme certificateur

Gamme : Néant

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **BLUESTONE**
Particularité Décorés - Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14		CG179L	Bluestone lappata	U3 P3 E3 C2
450 x 450	14		CG199L	Bluestone anticata	U3 P3 E3 C2
450 x 450	14		CG1898	Buestone sabbiaata	U3 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **BLUESTONE AVANTGARDE**
Particularité Décorés - Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14			Elite	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Pietra chiara	U3 P3 E3 C2
442 x 442	14			Pietra d'irlanda	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Elite	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Pietra chiara	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Pietra d'irlanda	U3 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **BUXY FLAMME LAPPATO**
Particularité Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
296 x 594	14			Cendre flammé lux	U4 P4+ E3 C2
296 x 594	14			Graphite flammé lux	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Cendre flammé lux	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Graphite flammé lux	U4 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **BUXY FLAMME NATURALE**
Particularité Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
296 x 594	14			Cendre flammé naturelle	U4 P4+ E3 C2
296 x 594	14			Graphite flammé naturelle	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Cendre flammé naturelle	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Graphite flammé naturelle	U4 P3 E3 C2



Organisme certificateur

Organisme certificateur

Gamme : Néant

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **BUXY LAPPATO**
Particularité Décorés - Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14			Amande lux	U3 P3 E3 C2
442 x 442	14		CB029L	Caramel lux	U3 P3 E3 C2
442 x 442	14		CB069L	Cendre lux	U3 P3 E3 C2
442 x 442	14		CB019L	Noisette lux	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Amande lux	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Caramel lux	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Cendre lux	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Noisette lux	U4 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **BUXY NATURELE**
Particularité Décorés - Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14			Amande	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Caramel	U3 P3 E3 C2
442 x 442	14			Cendre	U3 P3 E3 C2
442 x 442	14			Noisette	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Amande	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Caramel	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Cendre	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Noisette	U4 P3 E3 C2

Organisme certificateur

Organisme certificateur

Gamme : Néant

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **COLORLIFE**
Particularité Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
1190 x 594	14			Broadway	U4 P3 E3 C2
1190 x 594	14			Brooklyn	U4 P3 E3 C2
1190 x 594	14			Down Town	U4 P3 E3 C2
1190 x 594	14			Manhattan	U4 P3 E3 C2
1190 x 594	14			Sky Line	U4 P3 E3 C2
1190 x 594	14			Time square	U4 P3 E3 C2
296 x 594	14			Broadway	U4 P4+ E3 C2
296 x 594	14			Brooklyn	U4 P4+ E3 C2
296 x 594	14			Down Town	U4 P4+ E3 C2
296 x 594	14			Manhattan	U4 P4+ E3 C2
296 x 594	14			Sky Line	U4 P4+ E3 C2
296 x 594	14			Time square	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Broadway	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Brooklyn	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Down Town	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Manhattan	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Sky Line	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Time square	U4 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **ELEGANCE GLASS**
Particularité Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14			Via condotti	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via montenapoleone	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via tornabuoni	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Via condotti	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via montenapoleone	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via tornabuoni	U4 P3 E3 C2



Organisme certificateur

Organisme certificateur

Gamme : Néant

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe B1a
Série commerciale **ELEGANCE GRIP**
Particularité Structurés : Corindon - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14			Via condotti	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via montenapoleone	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via tornabuoni	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Via condotti	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via montenapoleone	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via tornabuoni	U4 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe B1a
Série commerciale **ELEGANCE NATURALE**
Particularité Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14			Via condotti	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via montenapoleone	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via tornabuoni	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Via condotti	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via montenapoleone	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via tornabuoni	U4 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe B1a
Série commerciale **ELEGANCE SOFT**
Particularité Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14			Via condotti	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via montenapoleone	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Via tornabuoni	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Via condotti	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via montenapoleone	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Via tornabuoni	U4 P3 E3 C2



Organisme certificateur

Organisme certificateur

Gamme : Néant

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **PIETRATECH LAPPATO**
Particularité Décorés - Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
442 x 442	14		CP319L	Diamondgres lux	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14		CP299L	Goldengres lux	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14		CP309L	Kupagres lux	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14		CP289L	Silvergres lux	U3 P3 E3 C2
594 x 594	14			Diamondgres lux	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Goldengres lux	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Kupagres lux	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Silvergres lux	U4 P3 E3 C2

Nature du carreau GRES PRESSE NON ÉMAILLÉ Groupe BIa
Série commerciale **PIETRATECH NATURALE**
Particularité Décorés - Lisses mats - Option glissance non revendiquée
Comportement au gel Satisfaisant selon essai normalisé

Dimensions (mm)		Particularité du format	Référence	Désignation - Coloris	Classement
Dim. planes	Ep.				
396 x 594	14			Diamondgres	U4 P3 E3 C2
396 x 594	14			Goldengres	U4 P3 E3 C2
396 x 594	14			Kupagres	U4 P3 E3 C2
396 x 594	14			Silvergres	U4 P3 E3 C2
442 x 442	14			Diamondgres	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Goldengres	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Kupagres	U4 P4+ E3 C2
442 x 442	14			Silvergres	U4 P4+ E3 C2
594 x 594	14			Diamondgres	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Goldengres	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Kupagres	U4 P3 E3 C2
594 x 594	14			Silvergres	U4 P3 E3 C2

EXPEDITEUR/from : Pierre RENVOISÉ

SOCIETE/Company : COTTO D'ESTE

Réf :DER/RSET-08-PR-0205

DESTINATAIRE/Recipient : Marcello POLETTI

Champs sur Marne, le 26 mars 2008

N° Fax/Fax Number : Email

☎ 01 64 68 82 45

Nombre de page(s), celle-ci comprise : 1

☎ 01 64 68 84 76

Number of page(s), including this one :

OBJET : Marque   Carreaux Céramiques

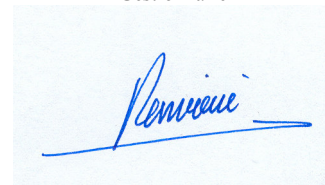
Bonjour,

Faisant suite à votre demande et en attendant la version actualisée de votre certificat, nous vous confirmons que les carreaux suivants peuvent bénéficier du classement indiqué dans le tableau ci-dessous :

Type	Groupe	Série	Coloris/Référence	Format (mm)	Classement
Non émaillé	B1a EN 14411 – G	BUXY NATURALE	Amande naturelle	300 x 300 x 14,0	U4 P4s E3 C2
			Noisette naturelle	300 x 300 x 14,0	U4 P4s E3 C2

Nous vous prions d'agréer l'expression de nos salutations distinguées.

DIVISION REVETEMENTS DE SOL
NF-UPEC CARREAUX CERAMIQUES
Gestionnaire



Pierre RENVOISÉ