

CE gres
0012a20130701



ROIG CERÁMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

05

Nº 0012a20130701

EN 14411:2012

Carreaux et pièces en céramiques pressés à sec,
absorption d'eau $3\% < E_b \leq 6\%$, pour sols et murs
intérieurs.

Réaction au feu	A1 _{FL} /A1
Force à la rupture	> 1000 N
Adhérence pour : Mortier colle de type C1	> 0.5 N/mm ²
Durabilité pour : Usages intérieurs	Conforme

CE porosa
001b320130701



ROIG CERAMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

05

001b320130701

EN 14411:2012

Carreaux et pièces en céramiques pressés à sec, absorption
d'eau $E_b > 10\%$, pour murs intérieurs.

Réaction au feu	A1
Adhérence pour : Mortier colle de type C1	> 0,5 N/mm ²
Durabilité pour : Usages intérieurs	Conforme

CE WS PB
0011b20130701



ROIG CERÁMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

05

0011b20130701

EN 14411:2012

Carreaux et pièces en céramiques pressés à sec, absorption d'eau $0,5 \% < E_b \leq 3 \%$, pour sols et murs intérieurs.

Réaction au feu	A1 _{FL} /A1
Force à la rupture	> 1100 N
Adhérence pour : Mortier colle de type C2	> 1 N/mm ²
Durabilité pour : Usages intérieurs	Conforme

CE WS
0011a20130701



ROIG CERÁMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

05

0011a20130701

EN 14411:2012

Carreaux et pièces en céramiques pressés à sec, absorption d'eau $E_b \leq 0,5\%$, pour sols et murs intérieurs et extérieurs.

Réaction au feu	A1 _{FL} /A1
Force à la rupture	> 1300 N
Adhérence pour : Mortier colle de type C2	> 1 N/mm ²
Résistance au choc thermique	Conforme
Durabilité pour : Usages intérieurs Usages extérieurs : résistance au gel	Conforme Conforme

001b320130701

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 001b320130701

1. Code d'identification unique du produit type (numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit) :

Carreaux et pièces en céramique pressés à sec, absorption d'eau $E_b > 10 \%$

2. Usage ou usages prévus : murs intérieurs.

3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :

ROIG CERAMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

4. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4

5. Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié, le cas échéant. Tâches réalisées, système d'évaluation, document délivré et date de délivrance :

Sans objet

6. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1	EN 14411:2012
Émissions de substances dangereuses réglementées <i>Émission de cadmium (Cd)</i> <i>Émission de plomb (Pb)</i>	NPD NPD	
Adhérence pour : <i>Mortier colle de type C1</i>	> 0,5 N/mm ²	
Durabilité pour : Usage intérieur	Conforme	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 6.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



M. Víctor Leonart Rambla
Directeur technique

Alcora, le 01 Juillet 2013

0011a20130701

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 0011a20130701

1. Code d'identification unique du produit type (numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit) :

Carreaux et pièces en céramique pressés à sec, absorption d'eau $E_b \leq 0,5 \%$

2. Usage ou usages prévus : sols et murs intérieurs et extérieurs.

3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :

ROIG CERAMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

4. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4

5. Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié, le cas échéant. Tâches réalisées, système d'évaluation, document délivré et date de délivrance :

Sans objet

6. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Force à la rupture	> 1300 N	
Résistance à la glissance	NPD	
Propriétés tactiles	NPD	
Adhérence Mortier colle de type C2	> 1 N/mm ²	
Résistance au choc thermique	Conforme	
Durabilité pour :		
Usages intérieurs	Conforme	
Usages extérieurs : résistance au gel	Conforme	
Émissions de substances dangereuses <i>Plomb</i> <i>Cadmium</i>	NPD NPD	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 6.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



M. Víctor Leonart Rambla
Directeur technique

Alcora, le 01 Juillet 2013

0011b20130701

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 0011b20130701

1. Code d'identification unique du produit type (numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit) :

Carreaux et pièces en céramique pressés à sec, absorption d'eau $0,5 \% < E_b \leq 3 \%$

2. Usage ou usages prévus : sols et murs intérieurs.

3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :

ROIG CERAMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

4. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 4

5. Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié, le cas échéant. Tâches réalisées, système d'évaluation, document délivré et date de délivrance :

Sans objet

6. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1 _{FL} / A1	EN 14411:2012
Force à la rupture	> 1100 N	
Adhérence <i>Mortier colle de type C2</i>	> 1 N/mm ²	
Résistance à la glissance	NPD	
Propriétés tactiles	NPD	
Émissions de substances dangereuses <i>Plomb</i> <i>Cadmium</i>	NPD NPD	
Durabilité pour : <i>usages intérieurs</i>	Conforme	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 6.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



M. Víctor Leonart Rambla
Directeur technique

Alcora, le 01 Juillet 2013

DÉCLARATION DES PERFORMANCES**N° 0012a20130701**

1. Code d'identification unique du produit type (numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit) :

Carreaux et pièces en céramique pressés à sec, absorption d'eau 3 % < E_b ≤ 6 %

2. Usage ou usages prévus : sols et murs intérieurs.

3. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant :

ROIG CERAMICA .S.A
Camino Viejo de Onda s/n
12540 Villarreal
Castellón-Espagne

4. Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 4

5. Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié, le cas échéant. Tâches réalisées, système d'évaluation, document délivré et date de délivrance :

Sans objet

6. Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1 _{FL} / A1	EN 14411:2012
Force à la rupture	> 1000 N	
Adhérence <i>Mortier colle de type C1</i>	> 0.5 N/mm ²	
Résistance à la glissance	NPD	
Propriétés tactiles	NPD	
Émissions de substances dangereuses <i>Plomb</i> <i>Cadmium</i>	NPD NPD	
Durabilité pour : <i>usages intérieurs</i>	Conforme	

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 6.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



M. Víctor Leonart Rambla
Directeur technique

Alcora, le 01 Juillet 2013