



DECLARATION OF PERFORMANCE

No.ECO.004CPR2013-07-01

1. Unique identification code of the product type
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the product
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $0,5% < E_b \leq 3%$
2. Intended use(s)
For internal floorings
3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) SPAIN
4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)
Systems 4
5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant – **not applicable**
Task(s) carried out
AVCP system
Document issued and date of issue
6. Declared performances

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1_{FL}	EN 14411:2012
Release of dangerous substance, for:		
- Cadmium	NPD	
- Lead	NPD	
Breaking strength	> 1 100 N	
Slipperiness	NPD	
Tactility	NPD	
Durability for:		
- internal use:	Pass	

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Eduardo Caballer (Manager)
Name and function

Onda, 01-01-2021
Place and date of issue

Signature



DECLARATION OF PERFORMANCE

No.ECO.003CPR2013-07-01

1. Unique identification code of the product type
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the product
Dry-pressed ceramic tiles, with low water absorption $E_b \leq 0,5 \%$
2. Intended use(s)
For internal and external, floorings and wall finishes
3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) SPAIN
4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)
Systems 4
5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant – **not applicable**
Task(s) carried out
AVCP system
Document issued and date of issue
6. Declared performances

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1_{FL}/A1	EN 14411:2012
Release of dangerous substance, for:		
- Cadmium	NPD	
- Lead	NPD	
Breaking strength	> 1 300 N	
Slipperiness	NPD	
Tactility	NPD	
Bond strength/adhesion, for:		
Cementitious adhesive, type C2	> 1 N/mm²	
Thermal shock resistance	Pass	
Durability for:		
- internal use:	Pass	
- external use: freeze-thaw resistance	Pass	

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Eduardo Caballer (Manager)

Name and function

Onda, 01-01-2021

Place and date of issue

Signature



DECLARATION OF PERFORMANCE

No.ECO.002CPR2013-07-01

1. Unique identification code of the product type
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the product
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $3% < E_b \leq 6%$
2. Intended use(s)
For internal floorings
3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) SPAIN
4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)
Systems 4
5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant – **not applicable**
Task(s) carried out
AVCP system
Document issued and date of issue
6. Declared performances

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1_{FL}	EN 14411:2012
Release of dangerous substance, for:		
- Cadmium	NPD	
- Lead	NPD	
Breaking strength	> 1 000 N	
Slipperiness	NPD	
Tactility	NPD	
Durability for:		
- internal use:	Pass	

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Eduardo Caballer (Manager)
Name and function

Onda, 01-01-2021
Place and date of issue

Signature



DECLARATION OF PERFORMANCE

No.ECO.001CPR2013-07-01

1. Unique identification code of the product type
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the product
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E_b > 10\%$
2. Intended use(s)
For internal wall finishes
3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) SPAIN
4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)
Systems 4
5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant – *not applicable*
Task(s) carried out
AVCP system
Document issued and date of issue
6. Declared performances

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1	EN 14411:2012
Release of dangerous substance, for:		
- Cadmium	NPD	
- Lead	NPD	
Bond strength/adhesion, for:		
Cementitious adhesive, type C1	>0,5 N/mm²	
Durability for:		
- internal use:	Pass	

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.
Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Eduardo Caballer (Manager)

Name and function

Onda, 01-01-2021

Place and date of issue

Signature



DECLARATION DE PERFORMANCES
No.ECO.002CPR2013-07-01

- Code d'identification unique du produit type
Type, lot o numéro de série ou autre élément qui permet l'identification du produit:
Carreaux céramiques pressés à sec, avec absorption d'eau $3\% < E_b \leq 6\%$
- Usages prévus:
Pour revêtements de sol intérieurs
- Fabricant:
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) ESPAÑA
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 4
- Organisme(s) notifié (s) si applicable – **non applicable**
- Performances déclarées:

Caractéristiques Essentielles	Performances	Norme Harmonisée
Réaction au feu	A1 _{FL}	EN 14411:2012
Dégagement des substances dangereux:		
- Cadmium	PND	
- Plomb	PND	
Force de rupture	> 1 000 N	
Glissance	PND	
Tactilité	PND	
Durabilité pour:		
- Usage intérieur:	Conforme	

Les performances du produit identifié sur le point 1 sont conformes aux performances déclarées sur le point 6.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné sur le point 3.

Signature pour et au nom du fabricant par:

Eduardo Caballer (Gérant)
Nom et fonction

Onda, 01-01-2021
Lieu et date d'émission

Signature



DECLARATION DE PERFORMANCES

No.ECO.001CPR2013-07-01

- Code d'identification unique du produit type
Type, lot o numéro de série ou autre élément qui permet l'identification du produit:
Carreaux céramiques pressés à sec, avec absorption d'eau $E_b > 10\%$
- Usages prévus:
Pour Murs intérieurs
- Fabricant:
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) ESPAÑA
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 4
- Organisme(s) notifié (s) si applicable – **non applicable**
- Performances déclarées:

Caractéristiques Essentielles	Performances	Norme Harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 14411:2012
Dégagement des substances dangereux:		
- Cadmium	PND	
- Plomb	PND	
Adhésion:		
Adhésif Type C1	>0,5 N/mm ²	
Durabilité pour:		
- Usage intérieur:	Conforme	

Les performances du produit identifié sur le point 1 sont conformes aux performances déclarées sur le point 6.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné sur le point 3.

Signature pour et au nom du fabricant par:

Eduardo Caballer (Gérant)
Nom et fonction

Onda, 01-01-2021
Lieu et date d'émission

Signature



DECLARATION DE PERFORMANCES

No.ECO.004CPR2013-07-01

- Code d'identification unique du produit type
Type, lot o numéro de série ou autre élément qui permet l'identification du produit:
Carreaux céramiques pressés à sec, avec absorption d'eau $0,5\% < E_b \leq 3\%$
- Usages prévus:
Pour revêtements de sol intérieurs
- Fabricant:
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) ESPAÑA
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 4
- Organisme(s) notifié (s) si applicable – **non applicable**
- Performances déclarées:

Caractéristiques Essentielles	Performances	Norme Harmonisée
Réaction au feu	A1 _{FL}	EN 14411:2012
Dégagement des substances dangereux:		
- Cadmium	PND	
- Plomb	PND	
Force de rupture	> 1 100 N	
Glissance	PND	
Tactilité	PND	
Durabilité pour:		
- Usage intérieur:	Conforme	

Les performances du produit identifié sur le point 1 sont conformes aux performances déclarées sur le point 6.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné sur le point 3.

Signature pour et au nom du fabricant par:

Eduardo Caballer (Gérant)
Nom et fonction

Onda, 01-01-2021
Lieu et date d'émission

Signature



DECLARATION DE PERFORMANCES

No.ECO.003CPR2013-07-01

- Code d'identification unique du produit type
Type, lot o numéro de série ou autre élément qui permet l'identification du produit:
Carreaux céramiques pressés à sec, avec absorption d'eau $E_b \leq 0,5 \%$
- Usages prévus:
Pour Sols et Murs intérieurs et extérieurs
- Fabricant:
ECOCERAMIC, S.L.U.
Avda. Mediterraneo, 86
12200 Onda (Castellón) ESPAÑA
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 4
- Organisme(s) notifié (s) si applicable – *non applicable*
- Performances déclarées:

Caractéristiques Essentielles	Performances	Norme Harmonisée
Réaction au feu	A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Dégagement des substances dangereux:		
- Cadmium	PND	
- Plomb	PND	
Force de rupture	> 1 300 N	
Glissance	PND	
Tactilité	PND	
Adhésion:		
Adhésif Type C2	> 1 N/mm ²	
Résistance au choc thermique	Conforme	
Durabilité pour:		
- Usage intérieur:	Conforme	
- usos exteriores: resistencia a la helada	Conforme	

Les performances du produit identifié sur le point 1 sont conformes aux performances déclarées sur le point 6.
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné sur le point 3.

Signature pour et au nom du fabricant par:

Eduardo Caballer (Gérant)
Nom et fonction

Onda, 01-01-2021
Lieu et date d'émission

Signature