

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. GIGACER 001

1. Codice unico di identificazione del prodotto

Piastrelle di ceramica pressate a secco, con un livello di assorbimento d'acqua Eb ≤ 0,5%

2. Destinazioni d'uso

Piastrelle ceramiche per pavimentazioni e pareti interne ed esterne

3. Marchio e indirizzo del produttore

GIGACER S.p.a., Via Caltagirone 72 - 48018 Faenza (RA) - Italy

4. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione (AVCP)

Sistema 4

5. Nome e numero di identificazione dell'organismo notificato, se pertinente

Non applicabile

6. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1FL/A1	EN 14411:2012
Cessione per sostanze pericolose		
- Cadmio	NPD	
- Piombo	NPD	
Sforzo di rottura per spessore ≥ 7,5mm	> 1300 N	
Sforzo di rottura per spessore < 7,5mm	> 700 N	
Resistenza allo scivolamento	Vedere allegato	
Tattilità	NPD	
Resistenza all'adesione	NPD	
Resistenza agli sbalzi termici	Resistente	
Durabilità:		
- Uso interno	Resistente	
- Uso esterno: resistenza al gelo/disgelo	Resistente	

La prestazione del prodotto identificato al punto 1 è conforme alle prestazioni dichiarate al punto 6. Questa dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 3.

Faenza, 12 Marzo 2015

Firma a nome e per conto del produttore:



Mauro Mainetti - Direttore Tecnico

GIGACER®

ALLEGATO ALLA DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. GIGACER 001

Superfici		Spessori	DIN 51130	DIN 51097	BCR	BRITISHPENDULUM BS7976	R9729 UPI/EMPA
LCS - LE CORBUSIER							
LCS Béton		≠6mm ≠12mm	-	-	> 0,40	-	GS1
LCS Tokyo		≠6mm	R10	A	> 0,40	-	GS1
LCS Molitor		≠6mm	R10*	-	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
GIGACER							
Concrete		≠4.8mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET except for ice colour	GS2/GB1
Made 2.0	Mat	≠12mm ≠24mm	R10	-	> 0,40	> 36 WET except for ice colour	GS2/GB1
	Bocciardato	≠12mm ≠24mm	R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	GS3/GB2
Krea		≠4.8mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
Argilla	Material	≠4.8mm	R10	A + B	> 0,40	-	-
Light	Crespo	≠4.8mm	R10	A + B	> 0,40	-	GS1
	Gesso		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Rigato		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Roccia		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Scolpito		R10	A + B	> 0,40	-	GS1
Concept 1	Mat	≠6mm ≠12mm ≠24mm	R10	-	-	> 36 WET	GS1
	Texture mat	≠6mm	R10	A	-	-	-
	Bocciardato	≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
	Bocciardato antislip	≠12mm ≠24mm	R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
Quarry	Mat	≠12mm ≠24mm	R10	A+B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
	Bocciardato antislip	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1

* Valore medio - dipende dal colore scelto



Gigacer S.p.a.
Via Caltagirone 72
48018 Faenza (RA) - Italy
Tel. +39 0546 637 111

Fax +39 0546 637 127
e-mail: info@gigacer.it
www.gigacer.it
cod.fisc. e p.iva 02243120397



GIGACER®

DECLARATION OF PERFORMANCE N. GIGACER 001

1. Unique identification code of the product-type

Dry-pressed ceramic tiles with low water absorption Eb ≤ 0,5%

2. Intended use

Ceramic tiles for flooring and wall finishes, internal and external applications

3. Name and contact address of the manufacturer

GIGACER S.p.a., Via Caltagirone 72 - 48018 Faenza (RA) - Italy

4. System of assessment and verification of constancy of performance of the construction products (AVCP)

System 4

5. Name and identification number of notified body, if applicable

Not applicable

6. Declared performances

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1FL/A1	EN 14411:2012
Release of dangerous substance, for		
- Cadmium	NPD	
- Lead	NPD	
Breaking strength thickness ≥ 7,5mm	> 1300 N	
Breaking strength thickness < 7,5mm	> 700 N	
Slip resistance	See annex enclosed	
Skid resistance	NPD	
Adhesion resistance	NPD	
Thermal shock resistance	Pass	
Durability for:		
- Internal use	Pass	
- External use: frost resistance	Pass	

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performance in point 6. this declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Faenza, March 12th 2015

Signed for and on behalf of the manufacturer by:



Mauro Mainetti - Technical Director



Gigacer S.p.a.
Via Caltagirone 72
48018 Faenza (RA) - Italy
Tel. +39 0546 637 111

Fax +39 0546 637 127
e-mail: info@gigacer.it
www.gigacer.it
cod.fisc. e p.iva 02243120397



GIGACER®

ANNEX TO THE DECLARATION OF PERFORMANCE N. GIGACER 001

Superfici		Spessori	DIN 51130	DIN 51097	BCR	BRITISHPENDULUM BS7976	R9729 UPI/EMPA
LCS - LE CORBUSIER							
LCS Béton		≠6mm ≠12mm	-	-	> 0,40	-	GS1
LCS Tokyo		≠6mm	R10	A	> 0,40	-	GS1
LCS Molitor		≠6mm	R10*	-	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
GIGACER							
Concrete		≠4.8mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET except for ice colour	GS2/GB1
Made 2.0	Mat	≠12mm ≠24mm	R10	-	> 0,40	> 36 WET except for ice colour	GS2/GB1
	Bocciardato	≠12mm ≠24mm	R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	GS3/GB2
Krea		≠4.8mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
Argilla	Material	≠4.8mm	R10	A + B	> 0,40	-	-
Light	Crespo	≠4.8mm	R10	A + B	> 0,40	-	GS1
	Gesso		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Rigato		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Roccia		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Scolpito		R10	A + B	> 0,40	-	GS1
Concept 1	Mat	≠6mm ≠12mm ≠24mm	R10	-	-	> 36 WET	GS1
	Texture mat	≠6mm	R10	A	-	-	-
	Bocciardato	≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
	Bocciardato antislip	≠12mm ≠24mm	R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
Quarry	Mat	≠12mm ≠24mm	R10	A+B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
	Bocciardato antislip	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1

* Average value - it depends on the chosen color



Gigacer S.p.a.
Via Caltagirone 72
48018 Faenza (RA) - Italy
Tel. +39 0546 637 111

Fax +39 0546 637 127
e-mail: info@gigacer.it
www.gigacer.it
cod.fisc. e p.iva 02243120397



DECLARATION DES PERFORMANCES N. GIGACER 001

1. Code unique d'identification du produit

Carreaux céramiques pressés à sec avec un niveau d'absorption d'eau Eb ≤ 0,5%

2. Usages prévus pour le produit

Carreaux céramiques pour la pose au mur et au sol, soit pour l'intérieur que pour l'extérieur

3. Nom et adresse du producteur

GIGACER S.p.a., Via Caltagirone 72 - 48018 Faenza (RA) - Italy

4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit (AVCP)

Système 4

5. Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié, si applicable

Pas applicable

6. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1FL/A1	EN 14411:2012
Dégagement des substances dangereux		
- Cadmium	NPD	
- Plomb	NPD	
Charge de rupture pour épaisseur ≥ 7,5mm	> 1300 N	
Charge de rupture pour épaisseur < 7,5mm	> 700 N	
Résistance au glissement	V. annexe ci-joint	
Caractère tactile	NPD	
Résistance de l'adhérence	NPD	
Résistance aux chocs thermiques	Résistant	
Durabilité		
- Usage intérieur	Résistant	
- Usage extérieur: résistance au gel/dégel	Résistant	

La performance du produit identifiée au point 1 est conforme aux performances déclarées au point 6.

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

Faenza, 12 Mars 2015

Signé pour le fabricant et en son nom par



Mauro Mainetti - Directeur Technique

GIGACER®

ANNEXE À LA DÉCLARATION DES PERFORMANCES N. GIGACER 001

Superfici		Spessori	DIN 51130	DIN 51097	BCR	BRITISHPENDULUM BS7976	R9729 UPI/EMPA
LCS - LE CORBUSIER							
LCS Béton		≠6mm ≠12mm	-	-	> 0,40	-	GS1
LCS Tokyo		≠6mm	R10	A	> 0,40	-	GS1
LCS Molitor		≠6mm	R10*	-	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
GIGACER							
Concrete		≠4.8mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET except for ice colour	GS2/GB1
Made 2.0	Mat	≠12mm ≠24mm	R10	-	> 0,40	> 36 WET except for ice colour	GS2/GB1
	Bocciardato	≠12mm ≠24mm	R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	GS3/GB2
Krea		≠4.8mm	R10	A + B*	> 0,40	-	GS1
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
Argilla	Material	≠4.8mm	R10	A + B	> 0,40	-	-
Light	Crespo	≠4.8mm	R10	A + B	> 0,40	-	GS1
	Gesso		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Rigato		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Roccia		R9	A	> 0,40	-	GS1
	Scolpito		R10	A + B	> 0,40	-	GS1
Concept 1	Mat	≠6mm ≠12mm ≠24mm	R10	-	-	> 36 WET	GS1
	Texture mat	≠6mm	R10	A	-	-	-
	Bocciardato	≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
	Bocciardato antislip	≠12mm ≠24mm	R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
Quarry	Mat	≠12mm ≠24mm	R10	A+B	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1
	Bocciardato antislip	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	GS2/GB1

* Valeur moyenne - dépend de la couleur choisie



Gigacer S.p.a.
Via Caltagirone 72
48018 Faenza (RA) - Italy
Tel. +39 0546 637 111

Fax +39 0546 637 127
e-mail: info@gigacer.it
www.gigacer.it
cod.fisc. e p.iva 02243120397

