

GIGACER®

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.

Questa dichiarazione è disponibile sul sito: <https://www.gigacer.it/download/>

Scaricare pdf "dichiarazione CE"

Faenza, 19 Gennaio 2026

Firma a nome e per conto del produttore:

Lorenzo Samorì - Direttore Tecnico



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®

ALLEGATO ALLA DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. GIGACER 001

Serie/Superfici		Spessori	DIN EN 16165 Annex B	DIN EN 16165 Annex A	BCRA DM 236/1989	BS EN 16165 Annexe C (slider 96#)	UNE EN 16165 Annexe C (slider 55#)	R9729 UPI/EMPA	
LCS - LE CORBUSIER									
BETON		≠6mm	-	-	> 0,40	-	-	GS1	
GIGACER									
ARGILLA	Material	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	-	-	-	
CONCRETE	MAT	≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS1	
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET except ICE color	Clase 2 ICE color Clase 1	GS2/GB1	
	SOFT	≠12mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1	
CONCRETE SIGN		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS1	
MADE2.0	MAT	≠12mm	R10	-	> 0,40	> 36 WET except ICE color	Clase 2 ICE color Clase 1	GS2/GB1	
	BOC	≠12mm ≠24mm	R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS3/GB2	
KREA		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	-	GS1	
LIGHT	Crespo	≠6mm	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	
CONCEPT1	MAT	≠6mm	R10	-	-	> 36 WET	Clase 2	GS1	
	TEXTURE MAT	≠6mm	R10	A	-	-	-	-	
QUARRY	MAT	≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1	
INCLUSIONI	CLASSICO	MAT	≠12mm	R10	A + B*	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	SOAVE	MAT	≠12mm ≠24mm	R10	A + B*	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
		BOC		R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
		BOC ANTISLIP		R11	A + B + C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB1
ELEMENTA	MAT	≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS2/GB1	
	SOFT	≠6mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1	



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®

DUNE	SOFT	≠12mm	-	-	-	-	-	GS1
	MAT	≠12mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	BOC ANTISLIP	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB1
TERRA	MAT	≠6mm	R10	A + B	-	-	Clase 1	GS1
AROMAS	SOFT	≠9mm	-	-	-	-	-	GS1
	MAT	≠9mm ≠21mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	BOC ANTISLIP	≠9mm ≠21mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB1
GENESIS	SILK	≠6.5mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	SOFT	≠9mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	OUTDOOR	≠9mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB2
CRIOSTONE	SILK	≠6.5mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	SOFT	≠6mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
HABITAT G	MAT	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
MATERICA	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
TOSCA	SOFT	≠9mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	OUTDOOR	≠9mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB2

*Valore medio – dipende dal valore 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



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	BS 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.

This declaration is available at: [https://www.gigacer.it/download/Download pdf \"dichiarazione CE\"](https://www.gigacer.it/download/Download pdf \)

Faenza, January 19th 2026

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Lorenzo Samori - Technical Director



GIGACER®

ANNEX TO THE DECLARATION OF PERFORMANCE N. GIGACER 001

Series/Surfaces	Thicknesses	DIN EN 16165 Annex B	DIN EN 16165 Annex A	BCRA DM 236/1989	BS EN 16165 Annexe C (slider 96#)	UNE EN 16165 Annexe C (slider 55#)	R9729 UPI/EMPA
-----------------	-------------	----------------------	----------------------	------------------	-----------------------------------	------------------------------------	----------------

LCS - LE CORBUSIER

BETON	≠6mm	-	-	> 0,40	-	-	GS1
--------------	------	---	---	--------	---	---	-----

GIGACER

Series/Surfaces	Material	Thicknesses	DIN EN 16165 Annex B	DIN EN 16165 Annex A	BCRA DM 236/1989	BS EN 16165 Annexe C (slider 96#)	UNE EN 16165 Annexe C (slider 55#)	R9729 UPI/EMPA	
ARGILLA		≠6mm	R10	A + B	> 0,40	-	-	-	
CONCRETE	MAT	≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS1	
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET except ICE color	Clase 2 ICE color Clase 1	GS2/GB1	
	SOFT	≠12mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1	
CONCRETE SIGN		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS1	
MADE2.0	MAT	≠12mm	R10	-	> 0,40	> 36 WET except ICE color	Clase 2 ICE color Clase 1	GS2/GB1	
	BOC	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS3/GB2	
KREA		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	-	GS1	
LIGHT	Crespo	≠6mm	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	
CONCEPT1	MAT	≠6mm	R10	-	-	> 36 WET	Clase 2	GS1	
	TEXTURE MAT	≠6mm	R10	A	-	-	-	-	
QUARRY	MAT	≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1	
INCLUSIONI	CLASSICO	MAT	≠12mm	R10	A + B*	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	SOAVE	MAT	≠12mm ≠24mm	R10	A + B*	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
		BOC		R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
		BOC ANTISLIP		R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB1
ELEMENTA	MAT	≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS2/GB1	
	SOFT	≠6mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1	



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®

DUNE	SOFT	≠12mm	-	-	-	-	-	GS1
	MAT	≠12mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	BOC ANTISLIP	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB1
TERRA	MAT	≠6mm	R10	A + B	-	-	Clase 1	GS1
AROMAS	SOFT	≠9mm	-	-	-	-	-	GS1
	MAT	≠9mm ≠21mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase2	GS2/GB1
	BOC ANTISLIP	≠9mm ≠21mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase3	GS2/GB1
GENESIS	SILK	≠6.5mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	SOFT	≠9mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	OUTDOOR	≠9mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB2
CRIOSTONE	SILK	≠6.5mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	SOFT	≠6mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
HABITAT G	MAT	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
MATERICA	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
TOSCA	SOFT	≠9mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	OUTDOOR	≠9mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB2

*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



GIGACER®

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 $E_b \leq 0,5\%$

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

7. Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1FL/A1	EN 14411:2012
Dégagement des substances dangereuses		
- Cadmium	NPD	
- Plomb	NPD	
Charge de rupture pour épaisseur $\geq 7,5\text{mm}$	$> 1300 \text{ N}$	
Charge de rupture pour épaisseur $< 7,5\text{mm}$	$> 700 \text{ N}$	
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.

Cette déclaration est disponible à l'adresse suivante : <https://www.gigacer.it/download/>
Télécharger le pdf "dichiarazione CE"

Faenza, 19 Janvier 2026

Signé pour le fabricant et en son nom par

Lorenzo Samori, Directeur Technique



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®

ANNEXE À LA DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N. GIGACER 001

Séries/Surfaces		épaisseurs	DIN EN 16165 Annex B	DIN EN 16165 Annex A	BCRA DM 236/1989	BS EN 16165 Annexe C (slider 96#)	UNE EN 16165 Annexe C (slider 55#)	R9729 UPI/EMPA	
LCS - LE CORBUSIER									
BETON		≠6mm	-	-	> 0,40	-	-	GS1	
GIGACER									
ARGILLA	Material	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	-	-	-	
CONCRETE	MAT	≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS1	
		≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET except ICE color	Clase 2 ICE color Clase1	GS2/GB1	
	SOFT	≠12mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1	
CONCRETE SIGN		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS1	
MADE2.0	MAT	≠12mm	R10	-	> 0,40	> 36 WET except ICE color	Clase 2 ICE color Clase 1	GS2/GB1	
	BOC	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS3/GB2	
KREA		≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	-	GS1	
LIGHT	Crespo	≠6mm	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	
CONCEPT1	MAT	≠6mm	R10	-	-	> 36 WET	Clase 2	GS1	
	TEXTURE MAT	≠6mm	R10	A	-	-	-	-	
QUARRY	MAT	≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1	
INCLUSIONI	CLASSICO	MAT	≠12mm	R10	A + B*	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
			R10	A + B*	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1	
	SOAVE	BOC	≠12mm ≠24mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
				R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB1
ELEMENTA	MAT	≠6mm	R10	A + B*	> 0,40	-	Clase 1	GS2/GB1	
	SOFT	≠6mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1	



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®

DUNE	SOFT	≠12mm	-	-	-	-	-	GS1
	MAT	≠12mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	BOC ANTISLIP	≠12mm ≠24mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB1
TERRA	MAT	≠6mm	R10	A + B	-	-	Clase 1	GS1
AROMAS	SOFT	≠9mm	-	-	-	-	-	GS1
	MAT	≠9mm ≠21mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase2	GS2/GB1
	BOC ANTISLIP	≠9mm ≠21mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase3	GS2/GB1
GENESIS	SILK	≠6.5mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	SOFT	≠9mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	OUTDOOR	≠9mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB2
CRIOSTONE	SILK	≠6.5mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	SOFT	≠6mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
HABITAT G	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
MATERICA	MAT	≠6mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
TOSCA	SOFT	≠9mm	R9	-	-	-	Clase 1	GS1
	MAT	≠9mm	R10	A + B	> 0,40	> 36 WET	Clase 2	GS2/GB1
	OUTDOOR	≠9mm	R11	A+B+C	> 0,40	> 36 WET	Clase 3	GS2/GB2

*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

