



DECLARACIÓN DE PERFORMANCE

No. FLORIM 001

- Código de identificación único del tipo de producto
Número de tipo, lote o serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto
Baldosa cerámica prensada en seco, con absorción de agua $E_b \leq 0,5 \%$
- Aplicaciones del producto
Para pavimentaciones y revestimientos de interiores y exteriores
- Nombre o marca comercial y dirección del fabricante
**FLORIM CERAMICHE S.p.A.,
Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia**
- Sistema de evaluación y verificación de constancia de las prestaciones (AVCP)
Sistema 4
- Nombre y número de identificación del laboratorio oficial, en su caso – **No aplicable**
Tareas realizadas
Sistema AVCP
Documentación emitida y fecha de expedición

6. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	A1 _{FL} A1	Con arreglo a la decisión 96/603/CEE y sus modificaciones
La liberación de sustancias peligrosas, por:		EN 14411:2012
- Cadmio	NPD	
- Plomo	NPD	
Fuerza de rotura (N)	> 1300 N	
Deslizamiento:	Ver quadro anexo	
Tactilidad	NPD	
Resistencia de la adhesión, por:		
Adhesivo cementoso, tipo C2	NPD	
Resistencia al choque térmico	Resiste	
Durabilidad:		
- uso en interiores:	Resiste	
- uso en exteriores: resistencia al hielo/deshielo	Resiste	

La prestación del producto identificado en el punto 1 cumple con las prestaciones declaradas en el punto 6. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado en el punto 3.

Firmado en nombre y por cuenta del fabricante por:

Bruni Donato – Amministratore Delegato

Nombre y función

Fiorano Modenese, 25/06/2013

Lugar y fecha de emisión

Firma



FLORIM CERAMICHE S.p.A. a socio unico
VIA CANALETTO 24 / 41042 FIORANO MODENESE/ MO ITALY / T. +39 0536 840111 / F. +39 0536 844750
WWW.FLORIM.IT / INFO@FLORIM.IT / CAPITALE SOCIALE EURO 50.000.000 I.V.
ISCR. AL REG. DELLE IMPRESE DELLA C.C.I.A.A. DI MODENA / COD. FISC. E P. IVA IT 01265320364



**Allegato alla Dichiarazione di Prestazione
Attachment to Declaration of Performance
Annexe à la déclaration de performance
Anhang der Leistungserklärung
Anexo a la Declaración de Performance
Załącznik do deklaracji właściwości użytkowych
A Teljesítmény Nyilatkozat kiegészítő táblázata
Bijlage bij de prestatieverklaring
Navezanost na izjave o lastnostih
Aneks Izjave o svojstvima
No. FLORIM 001**

**Tabella - Scivolosità (dove richiesto dalla legislazione)
Table - Slipperiness (where required by regulation)
Table - Glissement (si requis par la loi)
Tabelle - Rutsicherheit (wo erforderlich durch die Gesetzgebung)
Tabla - Deslizamiento (donde sea requerido por ley)
Tabela - Poslizgowosc (gdzie wymagane przez prawo)
Táblázat - Csúszásmentesség (ahol jogszabály szerint szükséges)
Tabel - Antislipwaarde (indien door de wetgever vereist)
Tabela - Drsnosti (samo ko tako zahteva državna zakonodaja)
Tablica - Otpornost na klizanje (gdje je ta zakonski zatraženo)**

Rev. 12 del/of/de/vom/de/a 19.12.2018

Marchio / Brand / Marque / Marke / Marca / Znak handlowy / Márka / Merk / Znamka / Trgovačka marka

CASA DOLCE CASA

Serie / Series / Kolekcja / Serija	CEN/TS 16165:2012 Annex B α_{SHOD}	BCRA DM 236/1989 (ITA)	DIN 51130 (DE)	Documento basico SU 3/2006 (ESP)
ARGILLE 2.0 matte	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
ARGILLE 2.0 strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
ARGILLE 2.0 strutturato 20 mm	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
ARTWORK glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
ARTWORK matte	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
ARTWORK matte R+PTV	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
COLLECTION 01	α da 11° a 19°	N.P.D.	R10	Classe 1
COLLECTION 01 brushed	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
FLAGSTONE 2.0 glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
FLAGSTONE 2.0 matte	α da 11° a 19°	N.P.D.	R10	N.P.D.
FLAGSTONE 2.0 strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
ICON OUTDOOR	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
MATERIA PROJECT bark	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
MATERIA PROJECT brushed	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
MATERIA PROJECT crusted	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
MATERIA PROJECT honed	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
MOTION	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
NEUTRA 6.0 tinte unite	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
NEUTRA 6.0 tinte unite grip	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
PIETRE 3 naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
PIETRE 3 strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
PIETRE 3 strutturato 20 mm	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
PIETRE/2 naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
STONES & MORE 2.0 matte (stone burl white-)	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
STONES & MORE 2.0 smooth	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
STONES & More 2.0 glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
STONES & MORE 2.0 matte (Stone Marfil-Ston	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
STUDIOS OF CASAMOOD grip	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.




FLORIM CERAMICHE S.p.A. a socio unico
VIA CANALETTO 24 / 41042 FIORANO MODENESE (MO) ITALY
T. +39 0536 840111 / F. +39 0536 840322
www.florim.com

STUDIOS OF CASAMOOD grip 20 mm	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
STUDIOS OF CASAMOOD matte	α da 11° a 19°	N.P.D.	R10	N.P.D.
TERRA grip	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 3
TERRA matte	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
TEXTURE	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
URBAN STYLE	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
URBAN STYLE STRUTTURATO	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
URBAN STYLE STRUTTURATO 20 MM	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
WOODEN TILE WALNUT naturale	α da 6° a 10°	>0,4	R9	Classe 1
WOODEN TILE naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
WOODEN TILE re Claymed naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
WOODEN TILE re Claymed strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 3
WOODEN TILE strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2

MARCA CE

Gres porcelánico fino
Gres porcelánico esmaltado
Gres porcelánico coloreado en masa

	
FLORIM CERAMICHE S.p.A., Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia	
05 FLORIM 001	
EN 14411:2012 Baldosa cerámica prensada en seco, con absorción de agua $E_b \leq 0,5 \%$, para pavimentaciones y revestimientos de interiores y exteriores.	
Reacción al fuego	A1 _{FL} /A1
La liberación de sustancias peligrosas, por:	
- Cadmio	NPD
- Plomo	NPD
Fuerza de rotura (N)	> 1300 N
Deslizamiento:	Ver quadro anexo
Tactilidad	NPD
Resistencia de la adhesión, por:	
Adhesivo cementoso, tipo C2	NPD
Resistencia al choque tèrmico	Resiste
Durabilidad:	
- uso en interiores:	Resiste
- uso en exteriores: resistencia al hielo/deshielo	Resiste