

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

No. FLORIM 001

1. Codice unico di identificazione del tipo di prodotto  
 Numero del tipo, lotto o di serie o di qualsiasi altro elemento che permetta l'identificazione del prodotto  
**Piastrelle di ceramica pressate a secco, con assorbimento d'acqua  $E_b \leq 0,5 \%$**
2. Destinazioni d'uso  
**Per pavimentazioni e pareti interne ed esterne**
3. Nome o marchio registrato e indirizzo del produttore  
**FLORIM CERAMICHE S.p.A.,  
 Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia**
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazioni (AVCP)  
**Sistema 4**
5. Nome e numero di identificazione del laboratorio notificato, se pertinente – **Non applicabile**  
 Compiti svolti  
 Sistema AVCP  
 Documentazione rilasciata e data di rilascio

6. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1 <sub>FL</sub> /A1	Basata sulla decisione 96/603/CE e sue modifiche
Rilascio di sostanze pericolose, per:		EN 14411:2012
- Cadmio	NPD	
- Piombo	NPD	
Forza di rottura	> 1300 N	
Scivolosità	Vedere tabella allegata	
Resistenza all'adesione, per:		
Adesivo cementizio, tipo C2	NPD	
Resistenza agli sbalzi termici	Resiste	
Durabilità per:		
- uso interno:	Resiste	
- uso esterno: resistenza al gelo disgelo	Resiste	

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.

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Bruni Donato – Amministratore Delegato

Nome e funzione

Fiorano Modenese, 25/06/2013

Luogo e data di rilascio

Firma

**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. 11 del/of/de/vom/de/a 04.06.2019**

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


## REX

Serie / Series / Kolekcja / Serija	CENTS 16165:2012 Annex B $\alpha_{SHOD}$	BCRA DM 236/1989 (ITA)	DIN 51130 (DE)	Documento basico SU 3/2006 (ESP)
ALABASTRI DI REX shiny	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
ARDOISE grip	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
ARDOISE matte	$\alpha$ da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
ESPRIT DE REX matte	$\alpha$ da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
ESPRIT DE REX strutturato	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
ETOILE DE REX glossy	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
ETOILE DE REX matte	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
I BIANCHI DI REX matte	$\alpha$ da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
I BIANCHI DI REX shiny	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
I CLASSICI DECO' WOOD	$\alpha$ da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
I CLASSICI DI REX glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
I CLASSICI DI REX matte/soft	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
I MARMI DI REX matte	$\alpha$ da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
I MARMI DI REX shiny	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
I TRAVERTINI DI REX glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
I TRAVERTINI DI REX matte	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
I TRAVERTINI DIREX strutturato	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
LA ROCHE anticato naturale	$\alpha$ da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
LA ROCHE smooth	$\alpha$ da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
LA ROCHE strutturato	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
LA ROCHE strutturato 20 mm	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
MATIERES DI REX matte	$\alpha$ da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
MATIERES DI REX strutturato 20 mm	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
PIETRA DEL NORD grip 20 mm	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
PIETRA DEL NORD naturale anticato	$\alpha$ da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
PIETRA DEL NORD soft	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
PLANCHES DI REX naturale	$\alpha$ da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
PLANCHES DI REX strutturato	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.

PREXIOUS glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
PREXIOUS matte	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
SELECTION OAK naturale	$\alpha$ da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
SELECTION OAK strutturato	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
SELECTION OAK strutturato 20 mm	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
TAIGA grip	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
TAIGA matte	$\alpha$ da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
VISIONS grip	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
VISIONS grip 20 mm	$\alpha$ da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
VISIONS soft	$\alpha$ da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
VISIONS wood	$\alpha$ da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.

# MARCATURA CE

**Gres fine porcellanato**  
**Gres porcellanato smaltato**  
**Gres porcellanato colorato in massa**

	
<b>FLORIM CERAMICHE S.p.A.,</b> <b>Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia</b>	
05 FLORIM 001	
<b>EN 14411:2012</b> Piastrille di ceramica pressate a secco, con assorbimento d'acqua $E_b \leq 0,5 \%$ per pavimentazioni e pareti interne ed esterne	
<b>Reazione al fuoco</b>	A1 <sub>FL</sub> /A1
<b>Rilascio di sostanze pericolose, per:</b>	
- Cadmio	NPD
- Piombo	NPD
<b>Forza di rottura</b>	> 1300 N
<b>Scivolosità</b>	Vedere tabella allegata
<b>Tattilità</b>	NPD
<b>Resistenza all'adesione, per:</b>	
Adesivo cementizio, tipo C2	NPD
<b>Resistenza agli sbalzi termici</b>	Resiste
<b>Durabilità per:</b>	
- uso interno:	Resiste
- uso esterno: resistenza al gelo disgelo	Resiste