



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. 10 del/of/de/vom/de/a 28.02.2018

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

FLOOR GRES

Serie / Series / Kolekcja / Serija	CENT/ST 16165:2012 Annex B α_{SHOD}	BCRA DM 236/1989 (ITA)	DIN 51130 (DE)	Documento basico SU 3/2006 (ESP)
AIRTECH high-glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
AIRTECH naturale	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
AIRTECH strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
ARCHITECH bocciardato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
ARCHITECH levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
ARCHITECH naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
AREA naturale	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
AREA soft	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
B&W matte	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
B&W levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
BASIC naturale	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
BASIC strutturato	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
BUILDTECH levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
BUILDTECH naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
BUILDTECH strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
BUILDTECH strutturato 20 mm	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
CHROMTECH 1.0 levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
CHROMTECH 1.0 naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
CHROMTECH 1.0 point	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
COLORLANDS	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
CORTECH	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
ECOTECH naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
ECOTECH strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
FLOORTECH cannetè	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
FLOORTECH naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 2
FLOORTECH soft	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
FLOORTECH strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
FLOWTECH naturale	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	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

GEOTECH cannetè	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
GEOTECH naturale	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
GEOTECH strutturato	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
GLOBE 1.0 bocciardato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
GLOBE 1.0 levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
GLOBE 1.0 naturale	α da 6° a 10°	>0,4	R9	Classe 1
GREENTECH naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
GREENTECH strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
INDUSTRIAL bocciardato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 3
INDUSTRIAL bocciardato 20 mm	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
INDUSTRIAL naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
INDUSTRIAL soft	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
LESS carta riso	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
LESS naturale	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
LESS rigata	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
NATURAL 1.0 lucido	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
NATURAL 1.0 naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
NATURAL 1.0 strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
PISCINE GRIP SM	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
PISCINE LISCIO SM	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
PISCINE MOD 2/25	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
PISCINE SAFE SM/B	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
PISCINE SAFE SM/C	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
PROGETTO 10x10	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
PROGETTO 20x20	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
PROGETTO 20x20 grip	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
PROGETTO Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
PROGETTO Naturale	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
RAWTECH naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 2
RAWTECH strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
REVERSE naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
ROCKS	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
SPAZI	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
STEELTECH	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
STEPTECH	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
STONTECH 1.0/ naturale	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
STONTECH 4.0 high glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
STONTECH 4.0 naturale	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
STONTECH 4.0 R+PTV	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
STONTECH 4.0 strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
STONTECH lucido	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
STYLE DEC	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
STYLETECH METAL soft	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
STYLETECH WOOD naturale	α da 11° a 19°	>0,4	R10	Classe 1
STYLETECH WOOD/METAL strutturato	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 2
TECH/2	α da 28° a 35°	>0,4	R12	N.P.D.
TECHNE CUSPIDE/RILIEVO 13	N.P.D.	>0,4	R13	N.P.D.
TECHNE LS	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
TECHNE RIALZO 11	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
TINTE	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
TRACKS	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
WALKS	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
WALKS 1.0 naturale	α da 20° a 27°	>0,4	R11	Classe 3
WALKS 1.0 naturale 20 mm	α da 20° a 27°	>0,4	R11	N.P.D.
WALKS 1.0 soft	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.

MARQUAGE CE

Grès cérame fin
Grès cérame émaillé
Grès cérame colore dans la masse

	
FLORIM CERAMICHE S.p.A., Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia	
05 FLORIM 001	
EN 14411:2012 Carreaux céramiques pressés à sec avec absorption d'eau $E_b \leq 0,5 \%$ pour sols et murs interieur et exterior	
Réaction au feu	A1 _{FL} /A1
Libération de substances dangereuses, pour:	
- Cadmium	NPD
- Plomb	NPD
Force de rupture	> 1300 N
Glissement	Voir les tableau en annexe
Tactilité	NPD
Résistance à l'arrachement, pour:	
Adhésif à base de ciment, de type C2	NPD
Résistance aux chocs thermiques	Résistant
Durabilité pour:	
- utilisation interne:	Résistant
- utilisation externe: résistance au gel/dégel	Résistant