

FLORIM

Leistungserklärung

No. FLORIM 003

1. Identifizierungscode des Produktes
Anzahl der Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder jedes andere Element, die die Identifizierung des Produkts erlaubt
Trockengepresste keramische Fliesen, mit Wasseraufnahme $E_b \leq 0,5 \%$
2. Verwendungszweck
für Fußböden und Wandverkleidungen im Innen- und Außenbereich
3. Name oder registrierte Marke und Adresse des Herstellers
**FLORIM CERAMICHE S.p.A.,
Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia**
4. Beurteilungs- und Prüfsystem der Leistungskonstanz (AVCP)
System 4
5. ggf. Name und Kennnummer des betitelten Labors, – **Nicht angeben**
Durchgeführte Aufgaben
System AVCP
DAusgestellte Dokumente und Datum

6. Erklärte Leistungen

Wesentliche merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1_{FL}/A1	Gemäss der Entscheidung 96/603/EEC und ihren Abänderungen EN 14411:2012
Abgabe gefährlicher Substanzen		
- Kadmiumabgabe	NPD	
- Bleiabgabe	NPD	
Bruchlast (N)	> 700 N	
Rutschfestigkeit	Siehe anhang	
Haptik	NPD	
Haftfestigkeit:		
Klebemörtel, Typ C2	NPD	
Temperaturwechselbeständigkeit	Erfüllt	
Haltbarkeit:		
- interne verwendung:	Erfüllt	
- außenbereich: Frost- und Tauwetterbeständigkeit	Erfüllt	

Die Leistung der im Absatz 1 identifizierten Leistungen entsprechen den Leistungen des Absatzes 6. Diese Erklärung der Leistung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers wie im Ansatz 3 angegeben.

Unterzeichnet im Namen und im Auftrag der Hersteller von:

Bruni Donato – Amministratore Delegato

Name und Funktion

Fiorano Modenese, 25/06/2013

Ort und Datum der Unterzeichnung

Unterschrift





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 003

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. 8 del/of/de/vom/de/a 23.12.2019

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

FLOOR GRES


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)
B&W Marble Magnum glossy	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	N.P.D.
B&W Marble Magnum matte	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
BUILDTECH 2.0 Magnum naturale	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
BUILDTECH 2.0 Magnum R+PTV	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
BUILDTECH Magnum levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
FLOWTECH Magnum naturale	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
FLOWTECH Magnum R+PTV	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
INDUSTRIAL Magnum naturale	α da 6° a 10°	N.P.D.	R9	N.P.D.
INDUSTRIAL Magnum R+PTV	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
RAWTECH MAGNUM	α da 6° a 10°	>0,4	R9	N.P.D.
RAWTECH Magnum R+PTV	α da 11° a 19°	>0,4	R10	N.P.D.
STONTECH 4.0 magnum high-glossy	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
STONTECH 4.0 magnum matte	N.P.D.	>0,4	N.P.D.	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

CE ZEICHEN

Feinsteinzeug SLIM/4
Durchgefärbte Feinsteinzeug SLIM/4
Feinsteinzeug Magnum

	
FLORIM CERAMICHE S.p.A., Via Canaletto, 24 - 41042 Fiorano Modenese (MO) – Italia	
09 FLORIM 003	
EN 14411:2012	
Trockengepresste keramische Fliesen, mit Wasseraufnahme Eb ≤ 0,5 % für Fußböden und Wandverkleidungen im Innen- und Außenbereich	
Brandverhalten	A1 _{FL} /A1
Abgabe gefährlicher Substanzen:	
- Kadmiumabgabe	NPD
- Bleiabgabe	NPD
Bruchlast (N)	> 700 N
Rutschfestigkeit	Siehe anhang
Haptik	NPD
Haftfestigkeit:	
Klebemörtel, Typ C2	NPD
Temperaturwechselbeständigkeit	Erfüllt
Haltbarkeit:	
- interne verwendung:	Erfüllt
- außenbereich: Frost- und Tauwetterbeständigkeit	Erfüllt