

CERDOMUS

DECLARATION OF PERFORMANCE N° 01DOP2013

1. Unique identification code of the product type: **Dry-pressed ceramic floor and wall tiles, with water absorption $E_b \leq 0,5 \%$**
2. Intended use (s): **For internal and external walls and floorings**
3. Manufacturer: **CERDOMUS srl, Via Emilia Ponente n. 1000 - 48014 Castel Bolognese (RA) Italy**
www.cerdomus.com
4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP): **System 4**
5. Harmonised standard: EN 14411:2016
6. Declared performances

Essential characteristics	Performance
Reaction to fire	A1_{FL}/A1
Release of dangerous substance for	
- Cadmium	NPD
- Lead	NPD
Breaking strength	> 1300 N
Slipperiness	See table attached
Tactility	NPD
Bond strength/adhesion	NPD
Thermal shock resistance	Pass
Durability for:	
- internal use	Pass
- external use: freeze-thaw resistance	Pass

The performance of the product identified above is in conformity with the declared performances. The present declaration of performance is issued in accordance with Regulation (EU) N° 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer above identified.

Signature on behalf of the manufacturer:

CERDOMUS S.R.L.
IL DIRETTORE GENERALE
Paolo Turbati
PAOLO TURBATI



Castel Bolognese, 13/02/2019

Cerdomus s.r.l. – 48014 Castel Bolognese – Ravenna Italia – Via Emilia Ponente 1000 – tel. +39.0546.652111 – fax +39.0546.50010 –
info@cerdomus.com – PEC cerdomus@pec.it – numero iscrizione al registro imprese di Ravenna codice fiscale e partita iva
02620780391 – REA RA 217992 – Società a Socio Unico – P.N. > € 36.000.000 – Direzione e Coordinamento Porcellana Castello S.p.A.

CERDOMUS – PORCELLANA DI ROCCA – CERINDUSTRIES – L'ASTORRE – TITAN GRES – TECNOSTILE – SAN BIAGIO
CERQUET – VERO SIGALA – CERAMICHE FORLIVESI – ALTA MODA

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Antique	Clay	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Ivory	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Oak	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Walnut	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Wengè	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Clay	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Ivory	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Oak	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Walnut	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Wengè	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Clay	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Ivory	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Oak	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Walnut	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Antique	Wengè	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Beige	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Bianco	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Ecrú	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Grigio	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Tortora	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Beige	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Bianco	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Ecrú	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Grigio	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Arpege	Tortora	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Avenue	Black	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Avenue	Bronze	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Avenue	Cream	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Avenue	Ivory	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Avenue	Smoke	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Avenue	Black	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Avenue	Bronze	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Avenue	Cream	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Avenue	Ivory	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Avenue	Smoke	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Baita	Antracite	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Baita	Beige	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Baita	Bianco	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Baita	Grigio	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Baita	Tortora	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Barrique	Blanc	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Barrique	Bleu	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Barrique	Brun	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Barrique	Ecrú	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Barrique	Fonce	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Barrique	Gris	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Barrique	Noir	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Barrique	Vert	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Basic	Antracite	Matt	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Basic	Beige	Matt	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Basic	Bianco	Matt	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Basic	Grigio	Matt	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Basic	Rosso	Matt	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Calacatta	Puro	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Calacatta	Puro	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Calacatta	Puro	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Calacatta	Puro	Bocciardato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Calacatta	Puro	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Castle	Charcoal	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Castle	Dark Grey	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Castle	Ecrú	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Castle	White	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Castle	Grey	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Castle	Ecrú	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Castle	Grey	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Chrome	Charcoal	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Chrome	Clay	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Chrome	Forest	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Chrome	Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Chrome	Sand	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Chrome	Taupe	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Chrome	White	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Club	Beige	Matt	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Club	Charcoal	Matt	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Club	Grey	Matt	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Club	Tobacco	Matt	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Club	White	Matt	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Como	Limestone	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Antracite	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Bianco	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Sabbia	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Caramello	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Grigio	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Avio	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Bosco	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Avorio	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Tortora	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Ocra	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Siena	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Beige	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Antracite	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Bianco	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Sabbia	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Caramello	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Grigio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Avio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Bosco	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Avorio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Tortora	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Ocra	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Siena	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Concrete Art	Beige	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Cottage	Antracite	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Cottage	Bianco	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Cottage	Cotto	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Cottage	Grigio	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Cottage	Ocra	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Crete	Bronzo	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Cobalto	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Oro	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Piombo	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Rame	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Terracotta	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Zirconio	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Rame	Safe	R11	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Cobalto	Safe	R11	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Oro	Safe	R11	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Crete	Terracotta	Safe	R11	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Avorio	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Beige	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Grigio	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Tortora	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Antracite	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Avorio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Beige	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Grigio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Tortora	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Croatia	Antracite	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Dome	Brown	Matt	R10	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Dome	Charcoal	Matt	R10	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Dome	Gold	Matt	R10	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Dome	Rust	Matt	R10	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Dome	Walnut	Matt	R10	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Dome	White	Matt	R10	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Beige	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Durango	Beige	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Bianco	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Noce	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Ambra	Matt	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Beige	Matt	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Bianco	Matt	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Gold	Matt	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Durango	Noce	Matt	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Avorio	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Grigio	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Sabbia	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Tufo	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Avorio	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Grigio	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Sabbia	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Effetto Pietra di Ostuni	Tufo	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Element	Beige	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Element	Black	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Element	Brown	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Element	Grey	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Element	Silver	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Element	White	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Element	Beige	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Element	Black	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Element	Brown	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Element	Grey	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Element	Silver	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Element	White	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Black	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Brown	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Grey	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Ivory	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Navy	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Silver	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Black	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Brown	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Grey	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Ivory	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Navy	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Flame	Silver	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Flint	Ivory	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Flint	Silver	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Flint	Walnut	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Flint	White	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Galaxia	Black	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Galaxia	Black	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Galaxia	Black	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Hiros	Beige	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Hiros	Bianco	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Hiros	Grigio	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Hiros	Nero	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Hiros	Ruggine	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Jade	Ematite	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Malachite	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Opale	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Perla	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Ematite	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Malachite	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Opale	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Perla	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Ematite	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Malachite	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Opale	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jade	Perla	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jerusalem	Beige	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jerusalem	Grigio	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jerusalem	Avorio	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jerusalem	Beige	Safe	R11	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jerusalem	Grigio	Safe	R11	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Jerusalem	Avorio	Safe	R11	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Junglestone	Bianco	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Junglestone	Deserto	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Junglestone	Grigio	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Junglestone	Ocra	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Junglestone	Saturnia	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Junglestone	Tortora	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Junglestone	Bianco	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Junglestone	Deserto	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Junglestone	Grigio	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Junglestone	Ocra	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Junglestone	Saturnia	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Kairós	Beige	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kairós	Bianco	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kairós	Laguna	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kairós	Noce	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kairós	Ocra	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kairós	Opale	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kairós	Ruggine	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kairós	Saturnia	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Black	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Cement	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Grey	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Ivory	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Metal	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Moka	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Sage Green	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Sand	Matt	N.P.D.	B	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Black	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Cement	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Grey	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Ivory	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Metal	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Moka	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Kendo	Sage Green	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Kyrah	Golden Green	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Kyrah	Mandana Red	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Kyrah	Moon White	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Kyrah	Morak	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Kyrah	Ocean Blue	Matt	N.P.D.	A+B	>0,40	N.P.D.
Lapis	Aurum	Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Lapis	Nubilum	Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Lapis	Coctum	Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Lefka Maxi	Gold	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Lefka Maxi	Grey	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Lefka Maxi	Sand	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Lefka Maxi	Smoke	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Lefka Maxi	Walnut	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Lefka Maxi	White	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Lefka Maxi	Gold	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Lefka Maxi	Grey	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Lefka Maxi	Sand	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Lefka Maxi	Smoke	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Lefka Maxi	Walnut	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Lefka Maxi	White	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Legarage	Charcoal	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Grey	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Ivory	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Sand	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Silver	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Charcoal	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Grey	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Ivory	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Sand	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Legarage	Silver	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Luxe	Ash	Grip	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Black	Grip	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Dark Grey	Grip	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Grey	Grip	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ivory	Grip	N.P.D.	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ash	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Black	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Dark Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ivory	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ash	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Black	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Dark Grey	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Grey	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ivory	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ash	Bocciardato	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Black	Bocciardato	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Dark Grey	Bocciardato	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Grey	Bocciardato	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ivory	Bocciardato	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ash	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Black	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Dark Grey	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Grey	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ivory	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ash	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Black	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Dark Grey	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Grey	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Luxe	Ivory	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Avorio	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Cemento	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Lavagna	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Perla	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Sabbia	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Tufo	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Avorio	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Cemento	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Lavagna	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Perla	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Sabbia	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Marne	Tufo	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Grey	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Puro	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Silver	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	White	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Puro	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Silver	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	White	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Grey	Bocciardato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Puro	Bocciardato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Silver	Bocciardato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	White	Bocciardato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Mexicana	Grey	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Puro	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Silver	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	White	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Grey	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Puro	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	Silver	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Mexicana	White	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Mowa	Ash	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mowa	Dark Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mowa	Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mowa	Honey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mowa	Sand	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mowa	Walnut	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Mowa	White	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Beige	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Greige	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Grigio	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Nero	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Beige	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Greige	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Grigio	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Nero	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Beige	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Greige	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Grigio	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Nordenn	Nero	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Clay	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Gold	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Grey	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Oak	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Walnut	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Clay	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Gold	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Grey	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Oak	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Operà	Walnut	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Opus Slate	Beige	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Opus Slate	Bianco	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Opus Slate	Brown	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Opus Slate	Gold	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Opus Slate	Ocra	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Opus Slate	Rosso	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Opus Slate	Ruggine	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Opus Slate	Salvia	Matt	R10	A+B+C	>0,40	N.P.D.
Othello	Brown	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Charcoal	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Cinnamon	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Clay	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Clay	Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Dark Grey	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Dark Grey	Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Grey	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Othello	Oak	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Othello	Oak	Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Othello	White	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Oxidia	Black	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Oxidia	Dark Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Oxidia	Brown	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Oxidia	Silver	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Grigio	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Beige	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	<0,40	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Beige	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Bianco	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Grigio	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Noce	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Ocra	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Rosso	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra d'Assisi	Salvia	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Antracite	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Avorio	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Beige	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Grigio	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Sabbia	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Antracite	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Avorio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Beige	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Grigio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pietra del Maniero	Sabbia	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Clay	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Grey	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Ivory	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Walnut	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Wengè	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Clay	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Grey	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Ivory	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Walnut	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Privè	Wengè	Matt	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Beige	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Bianco	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Grigio	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Puro	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Tortora	Matt	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Beige	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Bianco	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Grigio	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Puro	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Tortora	Satinato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Beige	Bocciardato	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Bianco	Bocciardato	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Grigio	Bocciardato	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Puro	Bocciardato	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Tortora	Bocciardato	N.P.D.	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Beige	Bocciardato Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Bianco	Bocciardato Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Grigio	Bocciardato Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Puro	Bocciardato Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Pulpis	Tortora	Bocciardato Grip	R12	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Beige	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Bianco	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Grigio	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Puro	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Pulpis	Tortora	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Reclaimed	Ashen	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Reclaimed	Auburn	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Reclaimed	Blanch	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Reclaimed	Corona	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Reclaimed	Relic	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Reclaimed	Willow	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Regis	Beige	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Regis	Bianco	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Regis	Noce	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Regis	Tortora	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Reserve	Ash	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Reserve	Fawn	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Reserve	Honey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Reserve	Saddle	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Reserve	Silver	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Reserve	Talc	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Brandy	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Cinnamon	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Coffee	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Cream	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Dust	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Honey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Milk	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Savanna	Sepia	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Beige	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Grey	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Ivory	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Walnut	Matt	R10	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Beige	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Grey	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Ivory	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Shine	Walnut	Grip	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Black	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Gold	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Ivory	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Sand	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Silver	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Black	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Gold	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Grey	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Ivory	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Sand	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Silver	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Black	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Gold	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Grey	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Ivory	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Skorpion	Sand	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Skorpion	Silver	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Soveraia	Grey	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Soveraia	Beige	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Soveraia	Silver	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Stage Pointe	Black	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Stage Pointe	Chocolate	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Stage Pointe	Grey	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Stage Pointe	Walnut	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Stage Pointe	White	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Puro	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Puro	Satinato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Puro	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Puro	Bocciardato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Puro	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Bianco	Matt	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Bianco	Bocciardato	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Bianco	Bocciardato Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Statuario	Bianco	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Beige	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Charcoal	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Grey	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Ivory	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Silver	Matt	N.P.D.	A	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Beige	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Charcoal	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Grey	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Ivory	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Silver	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Beige	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Charcoal	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Grey	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Ivory	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Supreme	Silver	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Beige	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Black	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Ivory	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Light Grey	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Silver	Matt	R10	A	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Beige	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Black	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Ivory	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Light Grey	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Silver	Grip	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Beige	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Black	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Ivory	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Light Grey	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Sybil	Silver	Levigato	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.	N.P.D.
Tahoe	Barrel	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tahoe	Frost	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tahoe	Gloacier	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tahoe	Lodge	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tahoe	Summit	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.

Table - Slipperiness (where required by regulation)

CERDOMUS			DIN 51130 (DE)	DIN 51097 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	Documen to básico SUA (ESP)
TEST METHOD USED			Ramp	Ramp	Tortus	Pendulum
Series	Color	Surface	Performance value/class			
Tahoe	Trail	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Beige	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Bianco	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Tufo	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Grigio	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Beige	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Bianco	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Tufo	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Tibur	Grigio	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Aurora	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Cotto	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Nero	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Ocra	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Terracotta	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Aurora	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Cotto	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Nero	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Ocra	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Valdorcía	Terracotta	Safe	R11	A+B+C	N.P.D.	N.P.D.
Verve	Beige	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Verve	Brown	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Verve	Charcoal	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Verve	Cotto	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Verve	Grey	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Verve	Ivory	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Antracite	Matt	R9	A	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Argilla	Matt	R9	A	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Calce	Matt	R9	A	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Fossile	Matt	R9	A	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Antracite	Grip	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Argilla	Grip	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Calce	Grip	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zen	Fossile	Grip	R11	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zenith	Classic	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zenith	Fossil	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zenith	Satin	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.
Zenith	Smoke	Matt	R10	A+B	N.P.D.	N.P.D.