

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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Antique | Ivory | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Antique | Oak | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Antique | Walnut | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Antique | Wengè | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Arpege | Bianco | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Arpege | Ecru | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Arpege | Grigio | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Arpege | Tortora | Naturale | 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 | Ecru | 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Avenue | Bronze | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Avenue | Cream | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Avenue | Ivory | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Avenue | Smoke | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Baita | Beige | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Baita | Bianco | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Baita | Grigio | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Baita | Tortora | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Barrique | Blanc | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Barrique | Bleu | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Barrique | Brun | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Barrique | Ecru | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Barrique | Fonce | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Barrique | Gris | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Barrique | Noir | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Barrique | Vert | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Basic | Antracite | Naturale | R12 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Basic | Beige | Naturale | R12 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Basic | Bianco | Naturale | R12 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Basic | Grigio | Naturale | R12 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Basic | Rosso | Naturale | 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 | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Castle | Dark Grey | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Castle | Ecrú | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Castle | White | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Castle | Grey | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Chrome | Clay | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Chrome | Forest | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Chrome | Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Chrome | Sand | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Chrome | Taupe | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Chrome | White | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Club | Beige | Naturale | R11 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Club | Charcoal | Naturale | R11 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Club | Grey | Naturale | R11 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Club | Tobacco | Naturale | R11 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Club | White | Naturale | R11 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Como | Limestone | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Cottage | Antracite | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Cottage | Bianco | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Cottage | Cotto | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Cottage | Grigio | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Cottage | Ocra | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Crete | Bronzo | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Crete | Cobalto | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Crete | Oro | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Crete | Piombo | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Crete | Rame | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Crete | Terracotta | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Crete | Zirconio | Naturale | 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. |
| Dome | Brown | Naturale | R10 | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Dome | Charcoal | Naturale | R10 | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Dome | Gold | Naturale | R10 | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Dome | Rust | Naturale | R10 | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Dome | Walnut | Naturale | R10 | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Dome | White | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Durango | Bianco | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Durango | Noce | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Durango | Ambra | Naturale | N.P.D. | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Durango | Beige | Naturale | N.P.D. | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Durango | Bianco | Naturale | N.P.D. | 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 | | | |
| Durango | Gold | Naturale | N.P.D. | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Durango | Noce | Naturale | N.P.D. | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Effetto Pietra di Ostuni | Avorio | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Effetto Pietra di Ostuni | Grigio | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Effetto Pietra di Ostuni | Sabbia | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Effetto Pietra di Ostuni | Tufo | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Element | Black | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Element | Brown | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Element | Grey | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Element | Silver | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Element | White | Naturale | 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. |
| 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 | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Flame | Brown | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Flame | Grey | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Flame | Ivory | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Flame | Navy | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Flame | Silver | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Flint | Silver | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Flint | Walnut | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Flint | White | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Galaxia | Black | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Jade | Malachite | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Jade | Opale | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Jade | Perla | Naturale | 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. |

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 | | | |
| 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 | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Jerusalem | Grigio | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Jerusalem | Avorio | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Junglestone | Deserto | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Junglestone | Grigio | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Junglestone | Ocra | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Junglestone | Saturnia | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Junglestone | Tortora | Naturale | 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. |
| Junglestone | Saturnia | Satinato | N.P.D. | N.P.D. | <0,40 | N.P.D. |
| Kairós | Beige | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kairós | Bianco | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kairós | Laguna | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kairós | Noce | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kairós | Ocra | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kairós | Opale | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kairós | Ruggine | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kairós | Saturnia | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Black | Naturale | N.P.D. | B | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Cement | Naturale | N.P.D. | B | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Grey | Naturale | N.P.D. | B | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Ivory | Naturale | N.P.D. | B | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Metal | Naturale | N.P.D. | B | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Moka | Naturale | N.P.D. | B | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Sage Green | Naturale | N.P.D. | B | N.P.D. | N.P.D. |
| Kendo | Sand | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Kyrah | Mandana Red | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Kyrah | Moon White | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Kyrah | Morak | Naturale | N.P.D. | A+B | >0,40 | N.P.D. |
| Kyrah | Ocean Blue | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Lefka Maxi | Grey | Naturale | 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 | | | |
| Lefka Maxi | Sand | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Lefka Maxi | Smoke | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Lefka Maxi | Walnut | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Lefka Maxi | White | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Legarage | Grey | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Legarage | Ivory | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Legarage | Sand | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Legarage | Silver | Naturale | 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. |
| 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Luxe | Black | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Luxe | Dark Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Luxe | Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Luxe | Ivory | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Marne | Cemento | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Marne | Lavagna | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Marne | Perla | Naturale | 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 | | | |
| Marne | Sabbia | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Marne | Tufo | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mexicana | Puro | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mexicana | Silver | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mexicana | White | Naturale | 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. |
| 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mowa | Dark Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mowa | Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mowa | Honey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mowa | Sand | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mowa | Walnut | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Mowa | White | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Nordenn | Beige | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Nordenn | Greige | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Nordenn | Grigio | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Nordenn | Nero | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Gold | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Grey | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Oak | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Walnut | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Clay | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Gold | Naturale | 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 | | | |
| Operà | Grey | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Oak | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Operà | Walnut | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Opus Slate | Beige | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Opus Slate | Bianco | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Opus Slate | Brown | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Opus Slate | Gold | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Opus Slate | Ocra | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Opus Slate | Rosso | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Opus Slate | Ruggine | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Opus Slate | Salvia | Naturale | R10 | A+B+C | >0,40 | N.P.D. |
| Othello | Brown | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Othello | Charcoal | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Othello | Cinnamon | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Othello | Clay | Naturale | 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 | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Othello | Oak | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Othello | Oak | Grip | R12 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Othello | White | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Oxidia | Black | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Oxidia | Dark Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Oxidia | Brown | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Oxidia | Silver | Naturale | 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 | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra d'Assisi | Bianco | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra d'Assisi | Grigio | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra d'Assisi | Noce | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra d'Assisi | Ocra | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra d'Assisi | Rosso | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra d'Assisi | Salvia | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra del Maniero | Antracite | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra del Maniero | Avorio | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra del Maniero | Beige | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra del Maniero | Grigio | Naturale | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. | N.P.D. |
| Pietra del Maniero | Sabbia | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Grey | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Ivory | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Walnut | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Wengè | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Clay | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Grey | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Ivory | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Privè | Walnut | Naturale | 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 | | | |
| Privè | Wengè | Naturale | R11 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Pulpis | Beige | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Pulpis | Bianco | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Pulpis | Grigio | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Pulpis | Puro | Naturale | N.P.D. | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Pulpis | Tortora | Naturale | 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. |
| 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Reclaimed | Auburn | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Reclaimed | Blanch | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Reclaimed | Corona | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Reclaimed | Relic | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Reclaimed | Willow | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Regis | Beige | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Regis | Bianco | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Regis | Noce | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Regis | Tortora | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Reserve | Ash | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Reserve | Fawn | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Reserve | Honey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Reserve | Saddle | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Reserve | Silver | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Reserve | Talc | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Brandy | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Cinnamon | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Coffee | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Cream | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Dust | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Honey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Milk | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Savanna | Sepia | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Shine | Beige | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Shine | Grey | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Shine | Ivory | Naturale | R10 | A+B+C | N.P.D. | N.P.D. |
| Shine | Walnut | Naturale | R10 | 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 | | | |
| 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Skorpion | Gold | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Skorpion | Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Skorpion | Ivory | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Skorpion | Sand | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Skorpion | Silver | Naturale | 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. |
| 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 | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Stage Pointe | Chocolate | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Stage Pointe | Grey | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Stage Pointe | Walnut | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Stage Pointe | White | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Statuario | Puro | Naturale | 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 | Naturale | 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 | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Supreme | Charcoal | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Supreme | Grey | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Supreme | Ivory | Naturale | N.P.D. | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Supreme | Silver | Naturale | 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. |

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 | | | |
| Sybil | Beige | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Sybil | Black | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Sybil | Ivory | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Sybil | Light Grey | Naturale | R10 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Sybil | Silver | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tahoe | Frost | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tahoe | Gloacier | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tahoe | Lodge | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tahoe | Summit | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tahoe | Trail | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tibur | Beige | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tibur | Bianco | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tibur | Tufo | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Tibur | Grigio | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Valdorcía | Cotto | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Valdorcía | Nero | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Valdorcía | Ocra | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Valdorcía | Terracotta | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Verve | Brown | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Verve | Charcoal | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Verve | Cotto | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Verve | Grey | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Verve | Ivory | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Zen | Antracite | Naturale | R9 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Zen | Argilla | Naturale | R9 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Zen | Calce | Naturale | R9 | A | N.P.D. | N.P.D. |
| Zen | Fossile | Naturale | 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 | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Zenith | Fossil | Naturale | 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 bàsico SUA (ESP) |
|-------------------------|--------------|----------------|--------------------------------|---------------------------|---|--|
| TEST METHOD USED | | | Ramp | Ramp | Tortus | Pendulum |
| Series | Color | Surface | Performance value/class | | | |
| Zenith | Satin | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |
| Zenith | Smoke | Naturale | R10 | A+B | N.P.D. | N.P.D. |