

MDi



防滑地面

STYLE-in |  inalco



英纳克拥有完整的防滑产品系列，这些产品将设计与最高技术性能相结合，这是最高标准的产品所必需具备的。

英纳克防滑地砖能经受温度变化，几乎完全不吸水且具强抗压性，非常适合铺设于室内外的潮湿区域（如露台、室外楼梯、浴室或游泳池等）。

此外，各产品系列优雅时尚，保持了内外空间的延续之美，能够达到专业人士的要求，彰显英纳克产品的附加值所在。

英纳克防滑地面符合主要的国际防滑安全标准。



防滑产品：3级 - R12 - A+B+C

防滑产品：3级 - R12 - A+B+C



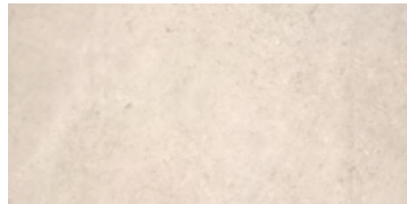
MASAI  
Blanco Plus



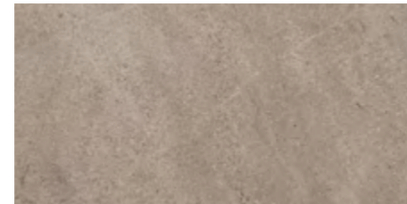
PACIFIC  
Blanco Plus



ANANDA  
Blanco



PETRA  
Crema



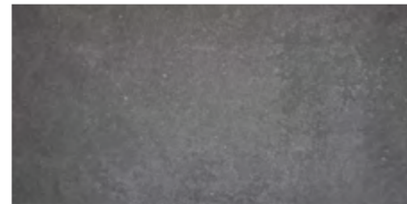
JASPER  
Moka



UMBRA  
Marrón



TOTEM  
Gris



MOON  
Gris

| 产品                      | 规格        | 厚度     | 装箱信息       |           |       |       |              |         |
|-------------------------|-----------|--------|------------|-----------|-------|-------|--------------|---------|
|                         |           |        | 每箱面积 (平方米) | 每箱重量 (公斤) | 每箱板材数 | 每托盘箱数 | 每托盘面面积 (平方米) | 每托盘重量   |
| ANANDA BLANCO防滑面        | 100x100厘米 | 6毫米    | 2          | 27,60     | 2     | 24    | 48           | 714     |
| TOTEM GRIS防滑面           |           |        |            |           |       |       |              |         |
| JASPER MOKA防滑面          | 100x100厘米 | 10.5毫米 | 2          | 49        | 2     | 24    | 48           | 1235    |
| MASAI BLANCO PLUS防滑面    |           |        |            |           |       |       |              |         |
| PACIFIC BLANCO PLUS防滑面  |           |        |            |           |       |       |              |         |
| PETRA CREMA防滑面          |           |        |            |           |       |       |              |         |
| PACIFIC BLANCO PLUS 防滑面 | 100x100厘米 | 20毫米   | 1          | 50        | 1     | 24    | 24           | 1254.72 |
| PETRA CREMA防滑面          |           |        |            |           |       |       |              |         |
| MOON GRIS防滑面            | 20x30厘米   | 20毫米   | 0.24       | 11.16     | 4     | 128   | 30.72        | 1360    |
| UMBRA MARRÓN防滑面         |           |        |            |           |       |       |              |         |
| MOON GRIS防滑面            | 20x20厘米   | 20毫米   | 0.24       | 11.17     | 6     | 120   | 26.80        | 1361    |
| UMBRA MARRÓN防滑面         |           |        |            |           |       |       |              |         |

| ASTM-C 1028-96<br>COF标准 | ANSI A 137.1:2012<br>DCOF标准 | UNE-ENV 12633标准 | DIN 51130标准 | DIN 51097标准 |
|-------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------|-------------|
| > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级* (数值 > 65)   | R12*        | A+B+C*      |

\* 英纳克防滑产品的性能远超国际防滑产品标准中所设定的最高值。

## 英纳克产品的防滑性能数值

| 系列                 | ASTM-C 1028-96<br>COF标准 | ANSI A 137.1:2012<br>DCOF标准 | UNE-ENV<br>12633标准 | DIN 51130标准 | DIN 51097标准 |
|--------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------|-------------|
| ALEA<br>自然面        | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| ANANDA<br>数码纹理     | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| ANANDA<br>防滑面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |
| ARIZONA<br>自然面     | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| ASTRAL<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| AZALAI<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| BALKAN<br>数码纹理     | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| BLOOM<br>凹凸面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| BOREAL<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| BOSCO<br>自然面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| FLUORITE<br>自然面    | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| FUSION<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| GEO<br>凹凸面         | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| GROUND<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| ICE<br>自然面         | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| ISEO<br>凹凸面        | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| JASPER<br>凹凸面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| JASPER<br>Non-Slip | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |
| JOY<br>自然面         | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| KORTEN<br>数码纹理     | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| LARSEN<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| MASAI<br>凹凸面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| MASAI<br>防滑面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |



## 英纳克产品的防滑性能数值

| 系列                | ASTM-C 1028-96<br>COF标准 | ANSI A 137.1:2012<br>DCOF标准 | UNE-ENV<br>12633标准 | DIN 51130标准 | DIN 51097标准 |
|-------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------|-------------|
| METALLO<br>自然面    | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| METEORA<br>凹凸面    | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| MOON<br>凹凸面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| MOON<br>防滑面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |
| PACIFIC<br>凹凸面    | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| PACIFIC<br>防滑面    | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |
| PETRA<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| PETRA<br>凹凸面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| PETRA<br>防滑面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |
| RIFT<br>自然面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| SENDA<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| SILK<br>自然面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| SILK<br>凹凸面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| STORM<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| SYROS<br>自然面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| TOTEM<br>凹凸面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| TOTEM<br>Non-Slip | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |
| TOUCHÉ<br>自然面     | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| TOUCHÉ<br>凹凸面     | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| UMBRA<br>凹凸面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |
| UMBRA<br>防滑面      | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 3级                 | R12         | A+B+C       |
| VINT<br>自然面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 1级                 | R9          | A           |
| VINT<br>凹凸面       | > 0.6 (干 / 湿)           | > 0.42 (干 / 湿)              | 2级                 | R10         | A+B         |



INDUSTRIAS ALCORENSES CONFEDERADAS S.A.

C/ San Salvador, 54

12110, Alcora, Castellón (Spain)

Tel. (+34) 964 368 000

[www.inalco.es](http://www.inalco.es) [www.inalcotrends.com](http://www.inalcotrends.com)

