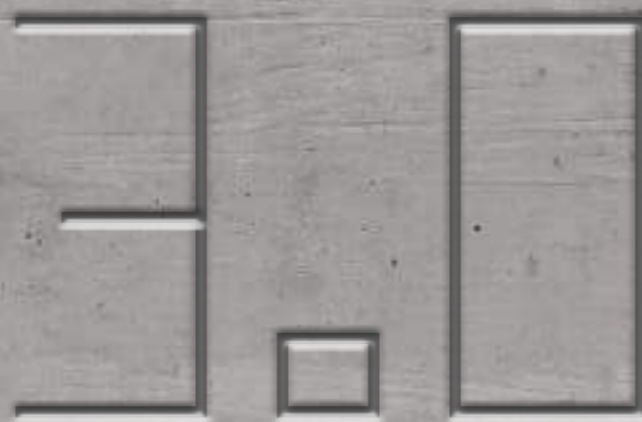
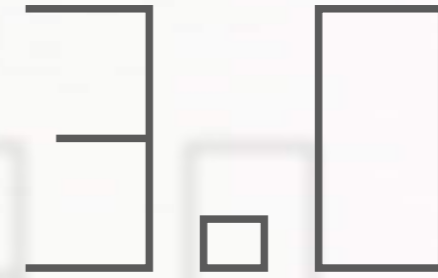


# Slabs



by **APAVISA**

Slabs

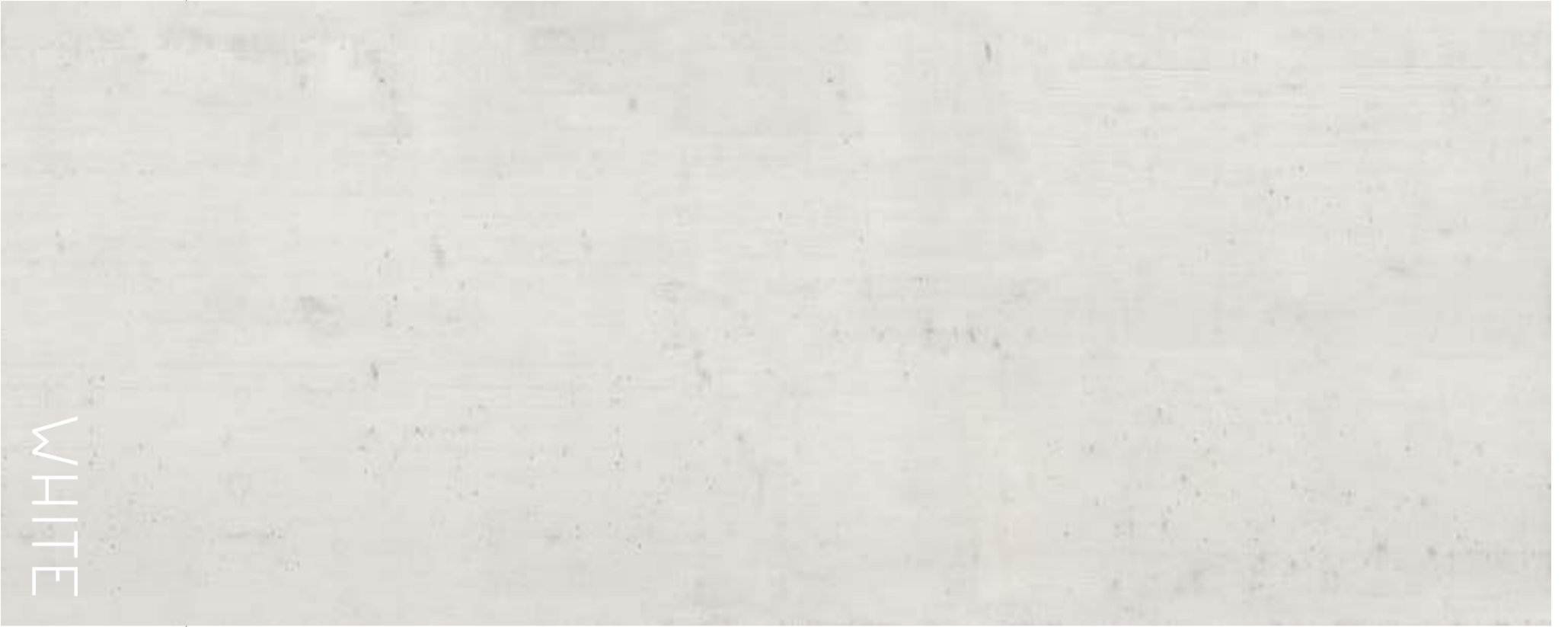
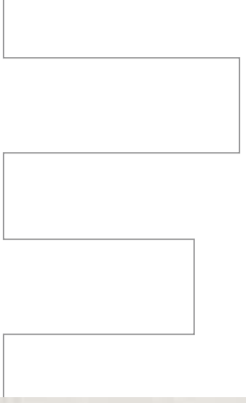


1.2 x 3.0 m. The NEW size for APAVISA Slabs.



cassero

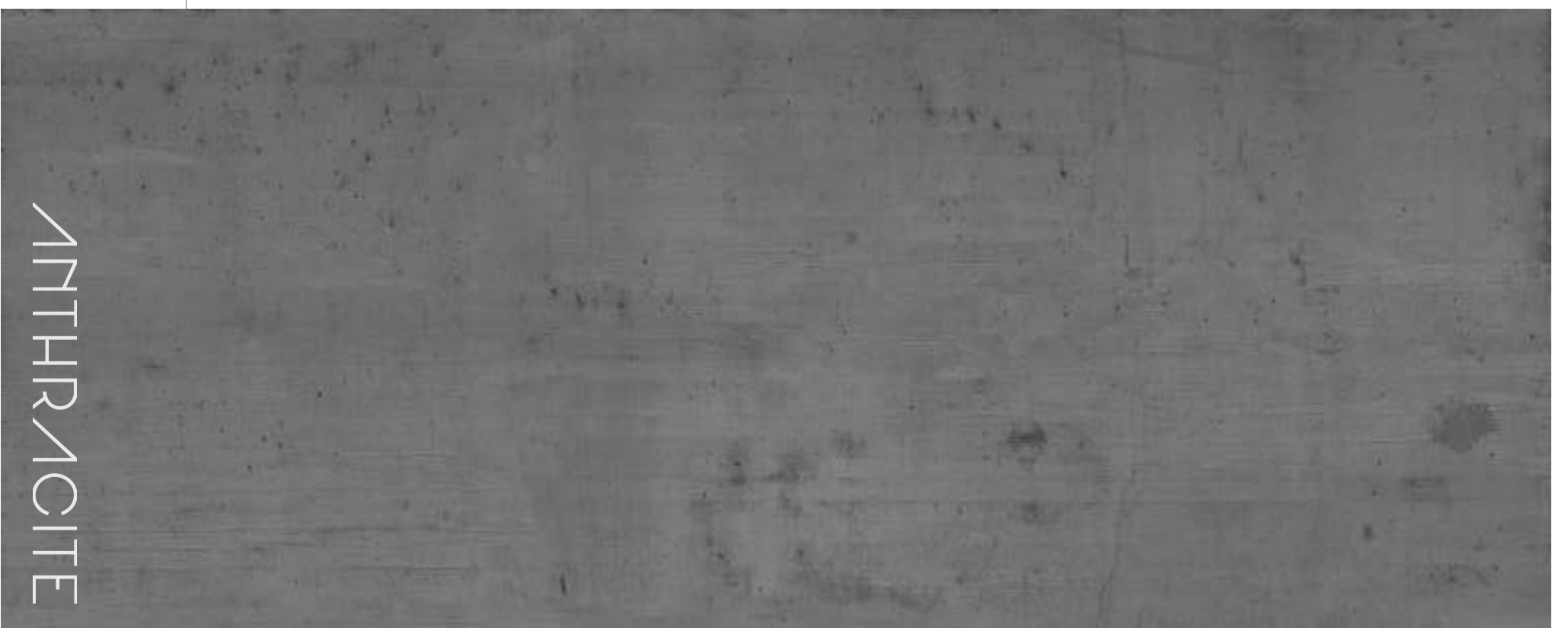
NEW SIZE 120 x 300 cm.



WHITE



GREY



ANTHRACITE

walls: CASSERO Grey & White natural 120x300  
floor: CASSERO Anthracite natural 120x120





walls: CASSERO Grey natural 120x300  
furniture: PATAGONIA Grey polished  
floor: CASSERO Grey natural 120x300





walls: CASSERO Grey natural 60x120  
floor: CASSERO White natural 60x120





walls: CASSERO Grey & White natural 120x300  
floor: EMOTION Grey natural 120x260  
floor ext: EMOTION Grey Solid 2CM 50x150







Only our imagination can limit our possibilities. Covering spaces or furniture is only a matter about our needs.

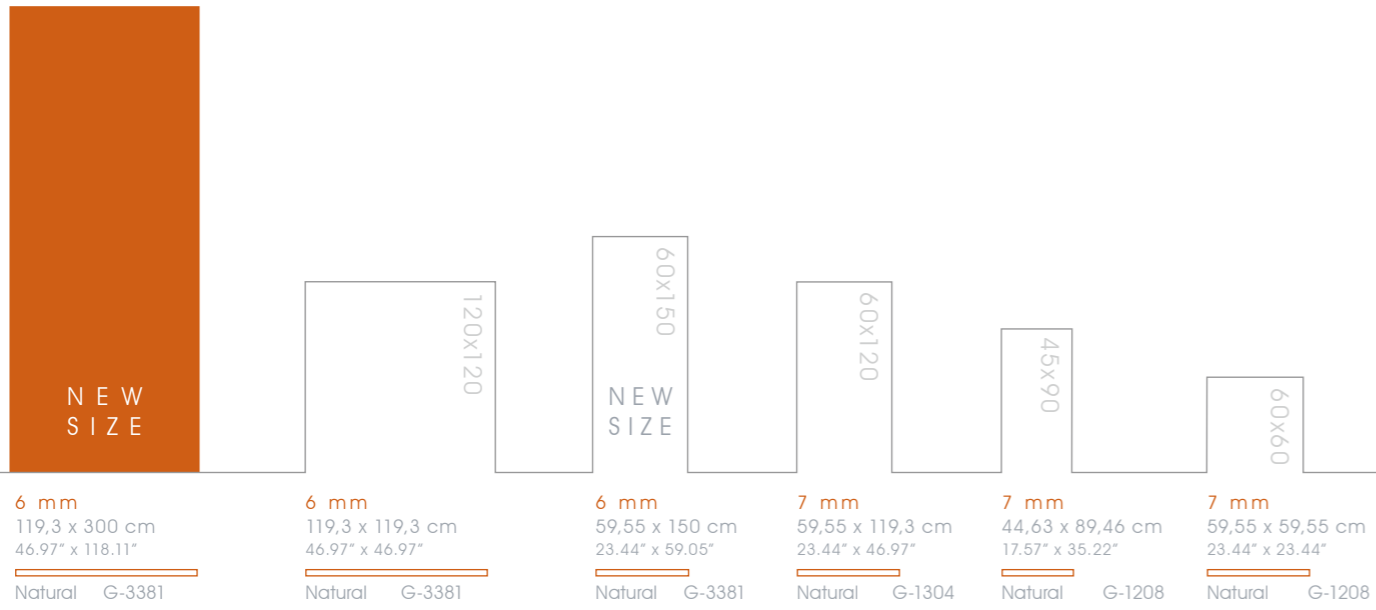
Solamente nuestra imaginación puede poner límites nuestras posibilidades. Recubrir espacios o mobiliario solo es una cuestión de nuestras necesidades.

walls and floor: CASSERO Grey natural 120x300  
furniture: EMOTION Grey natural





# cassero



WHITE



GREY



ANTHRACITE

Anti\_slip values.  
Valores antideslizamiento.

|         |                          |                        |                                |  |                             |
|---------|--------------------------|------------------------|--------------------------------|--|-----------------------------|
| Natural | DIN:<br>R10<br>DIN 51130 | DIN:<br>B<br>DIN 51097 | DCOF:<br>>0,42<br>ANSI A 137.1 | PTV:<br>>24<br>MODERATE<br>SLIP POTENTIAL<br>BS-7976 | CLASE:<br>1<br>UNE 41901 EX |
|---------|--------------------------|------------------------|--------------------------------|--|-----------------------------|

CASSERO Grey detail. Esc: 1:1



CASSERO 120 x 300 cm.





# Packing Slabs / Embalaje Slabs

6 mm



A-frame / Caballete

| PACKING A-FRAME / CABALLETE | SIZE CM - INCH                  | PIECES/ BOX | M <sup>2</sup> / PALLET | SQF/ PALLET | KG/ PALLET | KG/ M <sup>2</sup> | FRAME PRICE/ PRECIO CABALLETE |
|-----------------------------|---------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|------------|--------------------|-------------------------------|
| 160x320                     | 160x320 cm - 62.99" x 125.98"   | 44          | 225,28                  | 2424,89     | 3376       | 14,45              | 295 €                         |
| 120x300                     | 119,3x300 cm - 46.97" x 118,11" | 40          | 144                     | 1550        | 2474       | 16,35              | 250 €                         |
| 120x260                     | 119,3x260 cm - 46.97" x 102.4"  | 40          | 124,07                  | 1335,48     | 2150       | 16,35              | 195 €                         |



Crate / caja madera

| PACKING SIZE CM - INCH | CRATE SIZE / MEDIDAS CAJA MADERA CM - INCH    | PIECES/ BOX | M <sup>2</sup> / PALLET | SQF/ PALLET | KG/ PALLET | KG/ M <sup>2</sup> | CRATE PRICE/ PRECIO CAJA |
|------------------------|---|-------------|-------------------------|-------------|------------|--------------------|--------------------------|
| 160x320 - 63" x 126"   | 175 x 340 x 38 cm - 68.89" x 133.85" x 14.96" | 14          | 71,68                   | 771,56      | 1180       | 14,45              | 185 €                    |
| 120x300 - 48" x 102"   | 140 x 320x27 cm- 55" x 125.98" x 10"          | 17          | 61,20                   | 658,76      | 1121       | 16,35              | 125 €                    |
| 120x260 - 48" x 102"   | 140 x 280x27 cm- 55" x 110" x 10"             | 17          | 52,73                   | 567,59      | 926        | 16,35              | 95 €                     |
| 160x160 - 63" x 63"    | 175 x 183 x 41 cm - 68.89" x 72.04" x 16.14"  | 24          | 61,44                   | 661,34      | 975        | 14,45              | 185 €                    |



7 levels / 7 niveles



Pallet / palet

| PACKING PALLET / PALET | SIZE CM - INCH                    | BOXES/ PALLET | PIECES/ BOX | M <sup>2</sup> / PALLET | SQF/ PALLET | KG/ PALLET | KG/ M <sup>2</sup> |
|------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------|-------------------------|-------------|------------|--------------------|
| 80x160                 | 80x160 cm - 31.49" x 62.99"       | 34            | 1           | 43,52                   | 468,44      | 700        | 14,45              |
| 120x120                | 119,30x119,3 cm - 46.97" x 46.97" | 32            | 1           | 45,54                   | 490,23      | 793        | 16,35              |
| 60x150                 | 59,55x150 cm - 23.44" x 59.06"    | 32            | 1           | 28,58                   | 307,68      | 874        | 16,35              |
| 60x120                 | 59,55x119,3 cm - 23.44" x 46.97"  | 30            | 2           | 42,63                   | 458,83      | 746        | 17,59              |
| 50x100                 | 49,75x99,55 cm - 19.59" x 39.19"  | 36            | 1           | 17,83                   | 191,91      | 849,38     | 47,64              |
| 90x90                  | 89,46x89,46 cm - 35.22" x 35.22"  | 20            | 2           | 32,01                   | 344,58      | 546        | 17,07              |
| 45x90                  | 44,63x89,46 cm - 17.57" x 35.22"  | 27            | 5           | 53,90                   | 580,18      | 950        | 17,62              |
| 60x60                  | 59,55x59,55 cm - 23.44" x 23.44"  | 30            | 5           | 53,19                   | 572,56      | 920        | 17,28              |
| 30x60                  | 29,75x59,55 cm - 11.71" x 23.44"  | 40            | 8           | 56,69                   | 610,22      | 968        | 17,07              |



4 levels / 4 niveles

# Specs / Características

Polished

| TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS                       | STANDARD TEST METHOD / MÉTODO DE LA NORMA | STANDARD PRESCRIBED VALUES / VALOR PRESCRITO POR LA NORMA  | SLABS VALUE / VALOR SLABS |
|--|---|--|---------------------------|
| <b>MEASUREMENTS SURFACE APPEARANCE / DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL</b> |   |  |                           |
| NOMINAL THICKNESS/ ESPESOR NOMINAL   |   |  | 6,5mm - 1/4"              |
| LENGTH AND WIDTH / LONGITUD Y ANCHURA                                      | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 0.6 % max  | +/- 0.2 %                 |
| THICKNESS / ESPESOR  | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 5.0 % max  | +/- 5.0 %                 |
| ORTHOGONALITY / ORTOGONALIDAD  | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 0.5 % max  | +/- 0.2 %                 |
| SURFACE FLATNESS / PLANITUD DE SUPERFICIE                                  | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 0.5 % max  | +/- 0.2 %                 |
| <b>PHYSICAL PROPERTIES / PROPIEDADES FÍSICAS</b>                           |   |  |                           |
| WATER ABSORPTION / ABSORCIÓN DE AGUA                                       | UNE - EN ISO 10545 - 3                    | < 0.5 %  | <0.1 %                    |
| MODULUS OF RUPTURE / RESISTENCIA A LA FLEXIÓN                              | UNE - EN ISO 10545 - 4                    | > 35 N/mm <sup>2</sup>   | >50 N/mm <sup>2</sup>     |
| BREAKING STRENGTH / FUERZA DE ROTURA                                       | UNE - EN ISO 10545 - 4                    | > 700 N  | >1600 N                   |
| RESISTANCE TO DEEP ABRASION / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA           | UNE - EN ISO 10545 - 6                    | < 175 mm <sup>3</sup>  | <170mm <sup>3</sup>       |
| TEMPERATURE SHOCK RESISTANCE / RESISTENCIA AL CHOQUE TERMICO               | UNE - EN ISO 10545 - 9                    | NO SURFACE DEFECTS SHOULD BE VISIBLE / NO DEBE PRESENTAR DEFECTOS O ROTURAS VISIBLES   | Resistant / Resistente    |
| RESISTANCE TO COLD / RESISTENCIA A LA HELADA                               | UNE - EN ISO 10545 - 12                   | NO SURFACE DEFECTS OR CRACKS SHOULD BE VISIBLE / NO DEBE PRESENTAR DEFECTOS VISIBLES   | ANTI-ICE / Antihielo      |
| ANTI-SLIP / ANTIDESLIZAMIENTO  | DIN 51130                                 | -  | -                         |
|  | DIN 51097                                 | -  | -                         |
|  | UNE 41901-EX                              | -  | -                         |
|  | ANSI A326.3                               | -  | -                         |
| BS 7976  | -   | -  | -                         |
| COLOUR RESISTANCE TO LIGHT / RESISTENCIA DEL COLOR A LA LUZ                | DIN 51094                                 | THERE SHOULD BE NO COLOUR VARIATIONS   | NO ALTERATIONS            |
| <b>CHEMICAL PROPERTIES / PROPIEDADES QUÍMICAS</b>                          |   |  |                           |
| CHEMICAL RESISTANCE / RESISTENCIA QUÍMICA                                  | UNE - EN ISO 10545 - 13                   | NO DEBE PRESENTAR VARIACIONES DE COLOR / RESISTENCIA TO CHEMICAL PRODUCTS Min. UB/GB / RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS Min. UB/GB | Min. GA /UA               |
| RESISTANCE TO STAINING / RESISTENCIA A LAS MANCHAS                         | UNE - EN ISO 10545 - 14                   | Min.3  | Min. 4                    |

Natural

| TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS                       | STANDARD TEST METHOD / MÉTODO DE LA NORMA | STANDARD PRESCRIBED VALUES / VALOR PRESCRITO POR LA NORMA  | SLABS VALUE / VALOR SLABS |
|--|---|--|---------------------------|
| <b>MEASUREMENTS SURFACE APPEARANCE / DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL</b> |   |  |                           |
| NOMINAL THICKNESS/ ESPESOR NOMINAL   |   |  | 6,5mm - 1/4"              |
| LENGTH AND WIDTH / LONGITUD Y ANCHURA                                      | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 0.6 % max  | +/- 0.2 %                 |
| THICKNESS / ESPESOR  | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 5.0 % max  | +/- 5.0 %                 |
| ORTHOGONALITY / ORTOGONALIDAD  | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 0.5 % max  | +/- 0.2 %                 |
| SURFACE FLATNESS / PLANITUD DE SUPERFICIE                                  | UNE - EN ISO 10545 - 2                    | +/- 0.5 % max  | +/- 0.2 %                 |
| <b>PHYSICAL PROPERTIES / PROPIEDADES FÍSICAS</b>                           |   |  |                           |
| WATER ABSORPTION / ABSORCIÓN DE AGUA                                       | UNE - EN ISO 10545 - 3                    | < 0.5 %  | <0.1 %                    |
| BENDING RESISTANCE / RESISTENCIA A LA FLEXIÓN                              | UNE - EN ISO 10545 - 4                    | > 35 N/mm <sup>2</sup>   | >50 N/mm <sup>2</sup>     |
| BREAKING STRENGTH / FUERZA DE ROTURA                                       | UNE - EN ISO 10545 - 4                    | > 700 N  | >1600 N                   |
| RESISTANCE TO DEEP ABRASION / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA           | UNE - EN ISO 10545 - 6                    | < 175 mm <sup>3</sup>  | <170mm <sup>3</sup>       |
| TEMPERATURE SHOCK RESISTANCE / RESISTENCIA AL CHOQUE TERMICO               | UNE - EN ISO 10545 - 9                    | NO SURFACE DEFECTS SHOULD BE VISIBLE / NO DEBE PRESENTAR DEFECTOS O ROTURAS VISIBLES   | Resistant / Resistente    |
| RESISTANCE TO COLD / RESISTENCIA A LA HELADA                               | UNE - EN ISO 10545 - 12                   | NO SURFACE DEFECTS OR CRACKS SHOULD BE VISIBLE / NO DEBE PRESENTAR DEFECTOS VISIBLES   | ANTI-ICE / Antihielo      |
| ANTI-SLIP / ANTIDESLIZAMIENTO  | DIN 51130                                 | -  | See table / Ver tabla*    |
|  | DIN 51097                                 | -  | -                         |
|  | UNE 41901-EX                              | -  | -                         |
|  | ANSI A326.3                               | -  | -                         |
| BS 7976  | -   | -  | -                         |
| COLOUR RESISTANCE TO LIGHT / RESISTENCIA DEL COLOR A LA LUZ                | DIN 51094                                 | THERE SHOULD BE NO COLOUR VARIATIONS   | NO ALTERATIONS            |
| <b>CHEMICAL PROPERTIES / PROPIEDADES QUÍMICAS</b>                          |   |  |                           |
| CHEMICAL RESISTANCE / RESISTENCIA QUÍMICA                                  | UNE - EN ISO 10545 - 13                   | NO DEBE PRESENTAR VARIACIONES DE COLOR / RESISTENCIA TO CHEMICAL PRODUCTS Min. UB/GB / RESISTENCIA A PRODUCTOS QUÍMICOS Min. UB/GB | Min. GA /UA               |
| RESISTANCE TO STAINING / RESISTENCIA A LAS MANCHAS                         | UNE - EN ISO 10545 - 14                   | Min.3  | Min. 4                    |

Tests for polished finish characteristics done in Statuario White Polished 120x260. Average test result value on March 2017. Consult specific product test result value before supplying. Pruebas para las características del acabado pulido realizadas sobre el producto Statuario White Polished 120x260. Valor de media a fecha de Marzo 2017. Consultar valor de un producto específico antes del suministro.

Tests for natural finish characteristics done in Tattoo Oxidum Decor 120x260. Average test result value on March 2017. Consult specific product test result value before supplying. Pruebas para las características del acabado natural realizadas sobre el producto Tattoo Oxidum Decor 120x260. Valor de media a fecha de Marzo 2017. Consultar valor de un producto específico antes del suministro.





slabs  
E.O.  
by **APAVISA**

APAVISA PORCELANICO S.L. no asume ninguna responsabilidad por posibles errores de impresión. Las características técnicas que constan en el presente catálogo son valores medios de nuestros productos. Para la realización de cualquier pedido se solicita que sean consultadas las características técnicas del modelo en concreto a APAVISA PORCELANICO S.L.  
Todas las características y especificaciones técnicas están basadas en la información disponible en el momento de la impresión del presente catálogo y podrán ser modificadas sin previo aviso, de acuerdo a las circunstancias del mercado, innovaciones tecnológicas y/o cualquier otro factor, sin incurrir en ningún tipo de responsabilidad.

**APAVISA PORCELANICO S.L. assumes no liability for any printing errors. The technical characteristics contained in this catalog are mean values of our products. To carry out any orders that are requested consultations with the technical characteristics of the particular model to APAVISA PORCELANICO S.L.**

**All features and specifications are based on information available at the time of printing this catalog and may be changed without notice, according to market conditions, technological innovations and / or any other factor, without incurring any liability.**



# SLABS



by **APAVISA**

[www.apavisa.com](http://www.apavisa.com)



Intertek



Intertek

Ctra. Castellón – San Juan de Moró, hm.7,5 - 12130 SAN JUAN DE MORÓ (Castellón) Spain  
Tel. +34 964 701 120 - Export Fax +34 964 701 067 - Fax Nacional 964 701 195 - [info@apavisa.com](mailto:info@apavisa.com)