



KALOS BIANCO

TECHLAM® TOP



KALOS BIANCO

Kalos Bianco nace de la pasión por el mármol más puro. Un lienzo en blanco surcado por profundas vetas grises, para encimeras protagonistas que evocan el alma de las piedras más nobles.

Kalos Bianco was born of the passion for the purest marble. A blank canvas scored by deep grey veins for preeminent countertops that evoke the soul of the finest stones.

— ACABADOS | FINISHES



NATURAL
NATURAL



PULIDO
POLISHED

— FORMATOS | FORMATS



ESPESOR
THICKNESS

3200 x 1600 mm / 126" x 63"

12 mm / 1/2"



— APLICACIONES | APPLICATIONS



ENCIMERAS COCINA
KITCHEN COUNTERTOPS



ENCIMERAS BAÑO
BATHROOM COUNTERTOPS

— VENTAJAS | ADVANTAGES



SUPERFICIE HIGIÉNICA
HYGIENIC SURFACE



****RESISTENTES AL RAYADO**
**SCRATCH-RESISTANT



COLORES INALTERABLES QUE PERDURAN EN EL TIEMPO
LONG-LASTING NON-CHANGING COLORS



RESPETA EL MEDIO AMBIENTE*
ENVIRONMENTALLY FRIENDLY



****RESISTENTES A LAS MANCHAS**
**STAIN-RESISTANT



IMPERMEABILIDAD
WATERPROOF QUALITIES



****RESISTENTES A PRODUCTOS QUÍMICOS**
**CHEMICAL-RESISTANT



FÁCIL DE LIMPIAR
EASY CLEANING



RESISTENTES AL FUEGO Y AL CALOR
FIRE -AND HEAT-RESISTANT



IDÓNEO PARA CONTACTO CON ALIMENTOS
SUITABLE FOR FOOD CONTACT

* Según los certificados ambientales obtenidos / Based on environmental certificates obtained.
**For satin and natural finishes / Para acabados natural y satin.

— 10 AÑOS DE GARANTÍA* | 10 YEARS WARRANTY*



* Garantía solo válida en España, Portugal, EE.UU. y Reino Unido.
* The warranty is only valid in Spain, Portugal, USA and the UK.

| Características Characteristics | Norma de ensayo Test Standard | Valores Value | |
|--|----------------------------------|---|--------------------|
| Absorción de agua (%) Water absorption (%) | UNE EN 10545-3 | 0,08% | |
| Resistencia a la flexión (N/mm ²) Flexural strength (N/mm ²) | UNE EN 10545-4 | 53 | |
| Fuerza de rotura Breaking strength (N) | UNE EN 10545-4 | 5000 | |
| Resistencia a la compresión Compression strength | ASTM C170M-16 | Tensión de ruptura Tensile strength (MPa) | |
| | | 527,9 | |
| | | Deformación de la muestra Sample deformation (mm) | |
| | | 0,86 | |
| Resistencia a la abrasión (mm ³) Abrasion resistance (mm ³) | UNE EN 10545-6 | 140 | |
| Resistencia al impacto Impact resistance (J) | UNE EN ISO 14617-9 | 3,03 | |
| Resistencia al impacto por medición del coeficiente restitución Impact resistance by measurement of coefficient of restitution | UNE EN ISO 10545-5 | 0,91 | |
| Resistencia química (Clase) Chemical resistance (Class) | UNE EN 10545-13 | UA, ULA-ULB | |
| Resistencia a las manchas (Clase) Stains resistance (Class) | UNE EN 10545-14 | Natural Natural | Pulido Polished |
| | | 5 | 3-4 |
| Resistencia a la helada Frost resistance | UNE EN 10545-12 | Resiste Resistant | |
| Dilatación por humedad Moisture expansion (%) | UNE EN 10545-10 | 0,01 | |
| Solidez a la luz Light Fastness And Colour Fastness Of Ceramic Tiles | DIN 51094 | Conforme Conforming | |
| Cesión de cadmio y plomo Cadmium and lead release | UNE EN ISO 10545-15 | Ausentes None | |
| Resistencia al calor húmedo Resistance to damp heat (Clase Class) | UNE EN 12721 | A | |
| Resistencia al calor seco Resistance to dry heat heat (Clase Class) | UNE EN 12722 | A | |
| Resistencia a los líquidos fríos Resistance to cold liquids (Clase Class) | UNE EN 12720 | B | |
| Tendencia a retener la suciedad Tendency to retain dirt | UNI 9300:2015 | Ningún cambio visible No visible change | |
| Resistencia al rayado Scratch resistance (Clase Class) | UNE EN 15186 met.B | Natural Natural | Pulido Polished |
| | | Carga/Load >10N | Carga/Load >3,7N |
| Resistencia a los hongos Fungal resistance | ASTM G 21-15 | Ningún crecimiento en la superficie No growth on the surface | |
| Reacción al fuego Fire reaction | UNE-EN 13501-1 | B _{FL} -s1, d0 | |

*Disponibile declaración de conformidad / EC declaration of conformity available

Datos técnicos generales. Para proyectos específicos, consúltenos; disponemos de materiales con características que se pueden adaptar a sus necesidades.
General technical data; please contact us for specific projects. We offer materials with characteristics which can adapt to your requirements.

LEVANTINA HQ

Autovía Madrid-Alicante, s/n
03660 Novelda (Alicante), Spain
t +34 965 60 91 84
f +34 965 60 91 09
techlam@levantina.com

www.levantina.com



LEVANTINA
THE NATURAL STONE COMPANY