



BASIC ICE

TECHLAM® TOP

FICHA TÉCNICA | TECHNICAL FILE

LEVANTINA
THE NATURAL STONE COMPANY



BASIC ICE

La pureza del hielo y su blancura son la inspiración de Basic Ice, el color más etéreo de la colección TECHLAM® TOP. Un material para chefs y gastrónomos exigentes que busquen la perfección.

The purity of ice and its whiteness are the inspiration for Basic Ice, the most ethereal color in the TECHLAM® TOP collection. A material for demanding chefs and gastronomes on a quest for perfection.

— ACABADOS | FINISHES



SATÉN
SATIN

— 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.

— 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	0,8%
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		
Tensión de ruptura Tensile strength (MPa)	ASTM C170M-16	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	5
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	A
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	A2FL-s1

*Disponible 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
info@levantina.com

www.levantina.com



LEVANTINA
THE NATURAL STONE COMPANY