

A close-up photograph of a dark, textured granite surface. The background is a dense, dark grey to black matrix with numerous small, irregular, light-colored (off-white or light grey) mineral inclusions scattered throughout. The lighting is somewhat uneven, highlighting the rough, crystalline texture of the stone.

GRANITO/GRANITE
Labrador Claro

GRANITO/GRANITE

Labrador Claro

Descripción / Description

Granito de color azul, compuesto de labradoritas de color plateado con ligera tonalidad azul. Tiene grano grueso y feldespato, y una estructura regular.

Blue granite, composed of silver labradorite with light blue hue. It has thick-grained feldspar, and a regular composition.

Acabados / Finishes

Pulido, bruto, apomazado, abujardado, granallado, envejecido y flameado.

Polished, rough, honed, bushhammered, sandblasted, riverwashed and flamed.

Formatos / Formats

Tabla y losa.

Slabs and tiles.

Aplicaciones / Applications

Interiores y exteriores. Especialmente indicado para encimeras de cocina y baño.

Interiors and exteriors. Especially suitable for kitchen and bathroom countertops.

Características Features	Método de ensayo Test Method	Valor Declarado Declared value
Densidad aparente (Kg/m ³) Apparent density (Kg/m ³)	UNE-EN 1936	2730
Porosidad abierta (%) Open porosity (%)	UNE-EN 1936	1 ± 0,3
Absorción de agua a presión atmosférica (%) Water absorption by atmospheric pressure (%)	UNE-EN 13755	0,3 ± 0,0
Resistencia a la compresión (MPa) Compression resistance (MPa)	UNE-EN 1926	231
Resistencia a la flexión bajo carga concentrada (MPa) Flexural strength under concentrated load (MPa)	UNE-EN 12372	14,8
Resistencia a la flexión después de 48 ciclos hielo-deshielo (%) Decreasing of flexural strength after 48 cycles frost-taw (%)	UNE-EN 12371	14,1
Resistencia a la abrasión (mm) Abrasion resistance (mm)	UNE-EN 14157	16
Resistencia a los anclajes (N) Dowel hole resistance (N)	UNE-EN 13364	3700
Energía de rotura (J) Rupture energy (J)	UNE-EN 14158	2,7
Resistencia al deslizamiento Slip resistance after	UNE-EN 14231	
Seco (SRW) / Dry (SRV)		49
Húmedo (SRV) / Wet (SRV)		6
Resistencia al envejecimiento por choque térmico Resistance to aging by thermal shock	UNE-EN 14066	Sin alteraciones Unchanged

*Disponible declaración de conformidad / EC declaration of conformity available 