

A close-up photograph of a dark granite surface. The background is a dense, dark brown to black matrix with numerous small, irregular, light-colored (off-white to light grey) mineral inclusions scattered throughout. The lighting is somewhat uneven, highlighting the texture and the contrast between the dark matrix and the lighter spots.

**GRANITO/GRANITE**  
**Labrador Oscuro**

# GRANITO/GRANITE

## Labrador Oscuro

### 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/m3) Apparent density (Kg/m3)	UNE-EN 1936	2700
Porosidad abierta (%) Open porosity (%)	UNE-EN 1936	0,4
Absorción de agua a presión atmosférica (%) Water absorption by atmospheric pressure (%)	UNE-EN 13755	0,14
Resistencia a la compresión (MPa) Compression resistance (MPa)	UNE-EN 1926	185
Resistencia a la flexión bajo carga concentrada (MPa) Flexural strength under concentrated load (MPa)	UNE-EN 12372	11,5
Resistencia a la flexión después de 48 ciclos hielo-deshielo (%) Decreasing of flexural strength after 48 cycles frost-taw (%)	UNE-EN 12371	11,5
Resistencia a la abrasión (mm) Abrasion resistance (mm)	UNE-EN 14157	16
Resistencia a los anclajes (N) Dowel hole resistance (N)	UNE-EN 13364	3600
Energía de rotura (J) Rupture energy (J)	UNE-EN 14158	3,5
Resistencia al deslizamiento Slip resistance after Seco (SRW) / Dry (SRV) Húmedo (SRV) / Wet (SRV)	UNE-EN 14231	56 8
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 