

A close-up photograph of a granite surface. The texture is highly detailed, showing a mix of light grey, beige, and brown tones with numerous small, dark, crystalline inclusions scattered throughout. The overall appearance is that of a natural, polished stone.

GRANITO/GRANITE
Shivakashi

GRANITO/GRANITE

Shivakashi

Descripción / Description

Granito con movimiento. El fondo puede ser claro, rosado o marrón. Las tonalidades que le dan el movimiento oscilan entre el amarillo, el rosa anaranjado o el marrón.

Granite with movement. The background can be beige, pink or brown. The shades that give the movement range from yellow, orange pink or brown.

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
Denominación petrográfica Petrographic denomination	UNE-EN 12407	Gneis Gneiss
Densidad aparente (Kg/m ³) Apparent density (Kg/m ³)	UNE-EN 1936	2580 ± 20
Resistencia a la compresión (MPa) Compression resistance (MPa)	UNE-EN 1926	117,96 ± 10,13
Absorción de agua a presión atmosférica (%) Water absorption by atmospheric pressure (%)	UNE-EN 13755	0,43 ± 0,03
Resistencia al choque (cm) Impact resistance (cm)	UNE EN 22-189	55 ± 0
Resistencia a la flexión bajo carga concentrada (MPa) Flexural strength under concentrated load (MPa)	UNE-EN 12372	10,67 ± 4,09
Resistencia a la heladicidad (% pérdida de resistencia a flexión) Decreasing of flexural strength after frost (%)	UNE-EN 12371:02	0
Resistencia al desgaste (mm) Wear resistance (mm)	UNE EN 1341	15,59 ± 0,10
Resistencia a la cristalización de sales (% pérdida de peso) Resistance to salt crystallisation (% weight loss)	UNE-EN 1341	0,06 ± 0,01
Resistencia al anclaje (N) Anchor resistance (N)	UNE EN 14066	1667,7
Ensayo al choque térmico (% pérdida de masa) Thermal shock test (% weight loss)	UNE-EN 14066	0,37

*Disponibile declaración de conformidad / EC declaration of conformity available 

GRANITO/GRANITE

Shivakashi



Tabla/Slab