



**L.I.C.A.V. s.r.l.**  
Ufficio e deposito: 00133 ROMA – Via Casilina, 1670  
Tel. 06.2055581 r.a. – Fax 06.20433793  
[www.licav.it](http://www.licav.it) - e-mail: [info@licav.it](mailto:info@licav.it)

PAVIMENTI MODULARI SOPRAELEVATI • PARETI DIVISORIE, ATTREZZATE, MANOVRABILI • CONTROSOFFITTI

## Rivestimenti: GRANITO

Il granito si presenta con una decorazione fine e ripetuta, a grana dura. Per sua natura non si carica elettrostaticamente ed è un materiale molto resistente all'abrasione.. E' consuetudine commerciale non distinguere tali materiali per le loro caratteristiche petrografiche, bensì per la loro durezza secondo la scala di Mohs (classificazione empirica che esprime la resistenza alla scalfittura e consta di dieci "definizioni" dal più tenero al più resistente, 1 talco, 2 gesso, 3 calcite, 4 fluorite, 5 apatite, 6 ortoclasio, 7 quarzo, 8 topazio, 9 corindone, 10 diamante) o per il tipo di lavorazione che possono avere.

### **DESTINAZIONI D'USO CONSIGLIATE**

Adatto ad ambienti di rappresentanza e per locali ad alto traffico come banche e uffici.

### **VANTAGGI**

Altissima resistenza al calpestio, bellezza estetica e ampia scelta cromatica.

### **SVANTAGGI**

Costo, sensibilità agli acidi, agli oli e ai grassi, di delicata manutenzione.

### **COMPOSIZIONE E PROCESSO DI PRODUZIONE**

Il Granito è di origine magmatica "plutonica" ovvero pietre originatesi all'interno della crosta terrestre e venute alla superficie per cause tettoniche o geomorfologiche. Viene prodotto in lastre piane ricavate da materiale di cava, successivamente levigate, calibrate e bisellate.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Spessore	Da 13 a 20 mm
Peso	2700/2900 kg/m <sup>3</sup>
Resistenza a Compressione	800 / 2000 kg/cm <sup>2</sup>
Resistenza a Flessione	80 / 220 kg/cm <sup>2</sup>
Reazione al fuoco UNI 8457 / 9174	Classe 0
Comportamento elettrostatico EN 1815	Antistatico fisiologico < 2kV

### **PANNELLI SU CUI PUO' ESSERE APPLICATO**

Il Granito può essere applicato sui pannelli di:

<b>LW</b>	Conglomerato di Legno
<b>LF</b>	Solfato di Calcio



**L.I.C.A.V. s.r.l.**  
Ufficio e deposito: 00133 ROMA – Via Casilina, 1670  
Tel. 06.2055581 r.a. – Fax 06.20433793  
[www.licav.it](http://www.licav.it) - e-mail: [info@licav.it](mailto:info@licav.it)

PAVIMENTI MODULARI SOPRAELEVATI • PARETI DIVISORIE, ATTREZZATE, MANOVRABILI • CONTROSOFFITTI

## **FINITURE STANDARD** <sup>(1)</sup>



## **FINITURE A RICHIESTA** <sup>(2)</sup>



## **NOTE**

- 1) Per Finiture Standard si intende il prodotto disponibile in pronta consegna presso il ns deposito, salvo verifica scorte
- 2) Per Finiture a richiesta si intende il prodotto pronto per la lavorazione in produzione, disponibile in consegna presso il ns deposito a 2 o 3 settimane dall'ordine
- 3) È consigliabile comunque per ragioni tecniche ed economiche l'applicazione sul pannello LF12-LF18
- 4) Le immagini sono puramente illustrative e possono differire anche in modo sostanziale dalla realtà