



adesivi

## INFORMAZIONI TECNICHE



Revisione 003 del 05/2016

Pagina 1 di 2

### PRODOTTO

#### GRANILUX

### CARATTERISTICHE

**GRANILUX** è un prodotto utilizzato per unificare la colorazione dei graniti, marmi e sintetici. Formulato con un mix di resine siliciche a catena modificata e cere. Esercita un'ottima azione lucidante e olio-idrorepellente, conferendo una notevole brillantezza al granito trattato. Permeabile al vapore, conserva la traspirabilità delle varie superfici sottoposte al trattamento. **GRANILUX** è disponibile sia nella versione a base solvente (**GRANILUX S**) che nella versione a base acquosa (**GRANILUX W**). Entrambi nelle versioni **BLACK** (ideale per il trattamento di pietre di colorazione scura come grigio, grigio scuro, verde, verde scuro, nero africa e materiali simili) e **NEUTRAL** (ideale per il trattamento di pietre di colorazione chiara e materiali simili).

### DATI TECNICI

	GRANILUX S BLACK	GRANILUX S NEUTRAL	GRANILUX W BLACK	GRANILUX W NEUTRAL
Peso specifico	900	900	1000	960 (MI 001)
Stato fisico	Liquido	Liquido	Liquido	Liquido
Colore	Nero	Bianco opalescente	Nero	Bianco opalescente
Formulazioni	M8120	M8121	M8122	M8123

### STOCCAGGIO

Conservare le confezioni ben chiuse e in ambiente fresco (temperatura inferiore a 25°C) e ventilato per un massimo di 12 mesi a partire dalla data di produzione evidenziata sul barattolo. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

### NORME DI SICUREZZA

Durante l'applicazione ed il tempo di essiccazione arieggiare il locale. Si raccomanda l'utilizzo degli opportuni DPI durante la fase di applicazione. Prima di operare leggere attentamente la scheda di sicurezza.

ILPA ADESIVI SRL

## INFORMAZIONI TECNICHE



Revisione 003 del 05/2016

Pagina 2 di 2

### APPLICAZIONE

- Agitare **GRANILUX (S e W)** prima dell'uso.
- Applicare il prodotto distribuendolo in maniera uniforme, a mano o con una ceratrice automatica, solo su superfici pulite e perfettamente asciutte. Si consiglia di applicare un leggero eccesso di prodotto. La quantità necessaria è determinabile mediante test preliminari eseguiti sulla superficie da trattare.
- Dopo asciugatura, circa 15 – 30 minuti, ripassare con un panno asciutto e pulito.
- Procedere con la lucidatura finale che può essere effettuata a mano o con lucidatrice.

### INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

