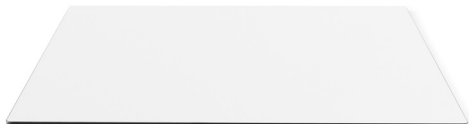


LINEA FENIX

## PIANO IN FENIX

Il Fenix è un materiale ad alto contenuto tecnologico: antimpronta, e dalla texture soft touch.

10. BIANCO



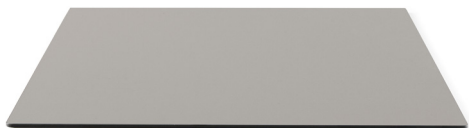
11. NERO



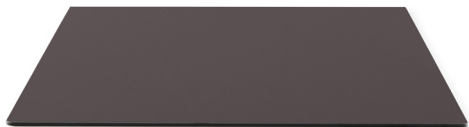
12. GRIGIO QUARZO



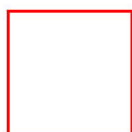
13. TORTORA



14. CACAO



### DIMENSIONI STANDARD



690 x 690 mm 7 kg

**Togliere prima del montaggio le pellicole protettive trasparenti**



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Antimpronta
- 8 bussole in acciaio M6 per crociera "star"
- Nero, cacao, grigio quarzo per uso esterno \*

### SUPPLEMENTI

- A **richiesta** disponibilità di piani di varie dimensioni e colori
- Kit viti per l'attacco del piano alla base

**N.B.:** i colori possono subire variazioni di tonalità da produzione a produzione

\* vedi "[Garanzie, pulizia e manutenzione dei prodotti, uso e collocamento dei prodotti](#)"

## LINEE GUIDA PER LA PULIZIA PRENDERSI CURA DI FENIX

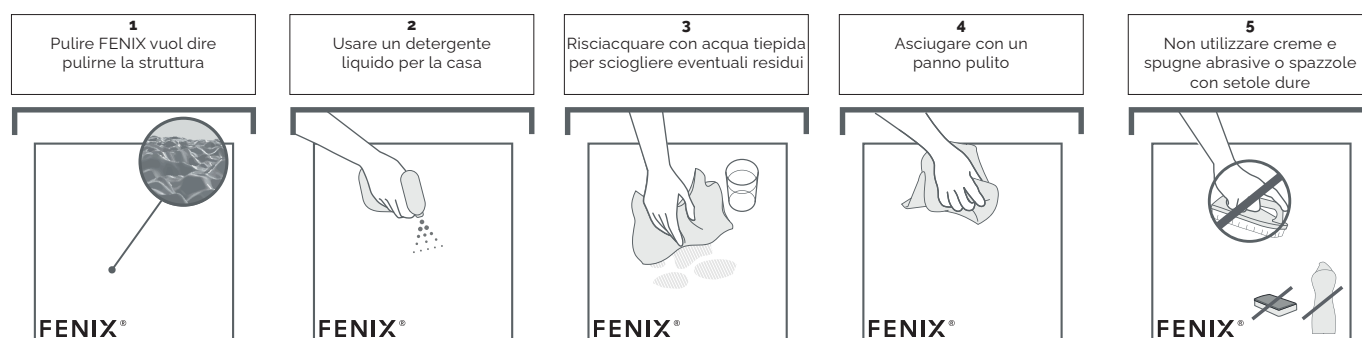
Osservando FENIX al microscopio, si può notare la sua struttura e come questa rifletta la luce da diverse angolazioni. Questo è ciò che intendiamo come una superficie dall'aspetto opaco. Prendersi cura di FENIX significa prendersi cura della sua struttura. In questo documento abbiamo raccolto alcune semplici ma importanti linee guida. Pulendo regolarmente una superficie FENIX in questo modo, si potrà godere delle proprietà di questo materiale per molti anni a venire.

### PULIZIA QUOTIDIANA E RIMOZIONE DELLE MACCHIE

Normalmente l'acqua tiepida risulta essere molto efficace. Poiché FENIX è un materiale resistente, si può anche utilizzare un qualsiasi detergente per la casa, come detersivi multiuso, disinfettanti, sgrassatori o prodotti anticalcare. Se necessario, anche l'acetone può essere utilizzato in tutta sicurezza (seguire sempre le istruzioni sulla salute e la sicurezza riportate sul flacone).

Per non danneggiarne la struttura, si raccomanda di non strofinare la superficie FENIX con creme o spugne abrasive, o con spazzole con setole dure. Nel tempo, ciò potrebbe portare alla formazione di un'area lucida sulla superficie opaca. Si può, piuttosto, utilizzare una spugna in melamina, nota anche come spugna magica.

Come ultimo passaggio, risciacquare sempre con abbondante acqua tiepida e asciugare con un panno pulito. L'acqua rimuove lo sporco, i residui dei detersivi liquidi e le particelle della spugna melaminica che potrebbero depositarsi nella struttura. Il panno pulito assorbe l'acqua e quindi elimina i depositi di calcare che potrebbero modificare l'aspetto della superficie.



### PULIZIA PROFONDA

Se nel tempo la superficie non fosse stata pulita correttamente e quindi si notano dei cambiamenti nel suo aspetto esteriore, si può seguire la seguente procedura per pulire in profondità la superficie FENIX.

#### Step 1

- Spruzzare dello sgrassatore da cucina su tutta la superficie.
- Utilizzare un panno pulito e acqua tiepida per sciogliere eventuali residui, strofinando delicatamente.
- Risciacquare con acqua tiepida e asciugare con un panno pulito.

#### Step 2

- Spruzzare del liquido anticalcare su tutta la superficie.
- Utilizzare un panno pulito e acqua tiepida per sciogliere eventuali residui, strofinando delicatamente.
- Risciacquare con acqua tiepida e asciugare con un panno pulito.

#### Step 1

- Utilizzare una spugna melaminica, compiendo movimenti circolari per trattare la struttura in profondità.
- Risciacquare con acqua tiepida e asciugare con un panno pulito.

In presenza di macchie residue, si può utilizzare localmente dell'acetone (seguire sempre le istruzioni per la salute e la sicurezza riportate sul flacone). Anche dopo questo passaggio, si consiglia di risciacquare bene e asciugare.

#### LIBERATORIA

Questo documento fornisce raccomandazioni generali su come migliorare la pulizia e la manutenzione qualitativa dei prodotti. Questo documento serve come guida generale per le buone pratiche e non costituisce alcuna forma di garanzia o rappresentazione di idoneità allo scopo in relazione ai prodotti e ai processi descritti in esso. Qualsiasi informazione o prodotto contenuto in questo documento deve essere verificato per l'idoneità dell'utente o il suo particolare scopo o applicazione specifica. È necessario prendere in considerazione circostanze locali o specifiche. Il contenuto di questo documento riflette la nostra conoscenza ed esperienza al momento della pubblicazione. La versione più recente del documento sostituisce tutte le versioni precedenti. Si consiglia di verificare eventuali modifiche tecniche nella versione più recente del presente documento quando si utilizzano i prodotti. L'ultima versione del documento può essere consultata sul nostro sito. I clienti dovrebbero sempre verificare se è disponibile una versione aggiornata del documento. Qualsiasi garanzia sui prodotti può essere annullata se la (il contenuto della) versione più recente di questo documento, che può essere aggiornata di volta in volta, non è (correttamente) seguita. Abbiamo fatto tutto il possibile per garantire l'accuratezza delle informazioni contenute in questo documento, ma non possiamo essere ritenuti responsabili per eventuali sviste, inesattezze o errori tipografici.