

# **SCHEDE DI CURA E MANUTENZIONE**

## **Fenix**



### Caratteristiche materiale

Questo materiale combina una finitura ultra-matt con prestazioni eccellenti. La sua superficie è resistente ai graffi, facile da pulire e resistente alle macchie, il che lo rende ideale per un ambiente soggetto a un uso frequente come il bagno.

Creata con tecnologie proprietarie, la superficie esterna di FENIX è caratterizzata dall'utilizzo di resine acriliche di nuova generazione, indurite e fissate tramite un processo denominato Electron Beam Curing. Questo rende uniche le proprietà di FENIX. A prima vista, le superfici colpiscono per il loro aspetto super opaco. Toccandolo, si avverte il piacevole effetto soft touch, con la sorpresa aggiuntiva di non lasciare impronte. È inoltre possibile la riparabilità termica dei micro-graffi superficiali.



# **SCHEDE DI CURA E MANUTENZIONE**

#### **Fenix**

Per mantenere sempre al meglio il supporto si consiglia di prestare particolarmente attenzione alle fasi di manutenzione dell'artefatto.

#### Manutenzione ordinaria e macchie comuni

Non richiede alcuna manutenzione particolare, solo un panno umido con acqua tiepida o un detergente delicato. Quasi tutti i normali prodotti e disinfettanti per la pulizia domestica sono perfettamente tollerati. Per le macchie più comuni è sufficiente pulire la superficie con acqua calda, utilizzando un panno non abrasivo. Le macchie persistenti possono essere rimosse con detergenti domestici non abrasivi o con solventi. Se i residui sono vecchi e induriti, per rimuoverli si può utilizzare una spugna magica o un panno morbido in microfibra. Dopo avere utilizzato un solvente, è consigliabile lavare con acqua calda e detergente. Sciacquare sempre accuratamente con acqua preferibilmente calda per rimuovere il detergente.

## Si consiglia:

- Utilizzare un qualsiasi detergente per la casa o semplicemente dell'acqua tiepida
- Terminare sempre risciacquando con acqua tiepida
- Asciugare con un panno pulito per evitare i depositi di calcare
- Il perossido di idrogeno, in concentrazione inferiore al 3%, deve essere accuratamente risciacquato. Si raccomanda di evitare il contatto per più di 10 minuti per concentrazioni superiori al 3%, la superficie deve essere risciacquata con una spugna non abrasiva e ben asciugata;
- In caso di utilizzo di solventi, il panno utilizzato deve essere perfettamente pulito per non lasciare tracce sulla superficie di FENIX. Qualsiasi traccia può tuttavia essere rimossa sciacquando con acqua calda e asciugando poi la superficie;

#### Si sconsiglia:

- Gli acidi e i prodotti molto alcalini vanno evitati perché possono macchiare la superficie.
- I prodotti sbiancanti o ad elevato contenuto di cloro vanno evitati in quanto potrebbero danneggiare la superficie. L'ipoclorito di sodio deve essere utilizzato in concentrazione inferiore al 5% per non più di 5 minuti, per essere poi sciacquato via con una spugna o un panno;
- Non utilizzare prodotti per la lucidatura dei mobili, né prodotti a base di cera in generale, perché tendono a formare sulla superficie del FENIX uno strato appiccicoso al quale lo sporco aderisce.
- Non utilizzare raschietti metallici, spazzole di ferro o altri utensili metallici per rimuovere macchie, vernice, intonaco o altre sostanze.

**ATTENZIONE:** per evitare di danneggiare la struttura, è consigliabile evitare di strofinarla usando una crema abrasiva, una spugna abrasiva o una spazzola 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.

Per zone particolarmente sporche o macchie contattare il nostro Customercare Falper a customercare@falper.it.