

## SCHEDE DI CURA E MANUTENZIONE

### Legni



#### **Caratteristiche materiale**

Le finiture legno sono realizzate con processo di verniciatura misto all'acqua, su pannelli in multistrato di betulla, impiallacciato in rovere e noce, con incollaggio AW 100 per ambienti umidi.

Le bordature in essenza avvengono con colle poliuretaniche resistenti all'acqua. Tutti i pannelli sono classificati E1 e su richiesta CARB2 per la bassa emissione di formaldeide.

Per zone particolarmente sporche o macchie contattare il nostro Customercare Falper a [customercare@falper.it](mailto:customercare@falper.it) oppure l'assistenza tecnica FILA [info@filasolutions.com](mailto:info@filasolutions.com).

## **SCHEDE DI CURA E MANUTENZIONE**

### **Legni**

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

#### **Si consiglia:**

- Utilizzare FILA SPLENDIWOOD per ravvivare il legno. Spruzzare su un panno pulito e umido e passare sulla superficie da pulire. Il prodotto asciuga in fretta. Non serve risciacquare.
- Utilizzare il prodotto FILA POWER DEGREASER per rimuovere lo sporco unto e persistente.
- Su superfici con sporco normale o intenso spruzzare direttamente sulla superficie e lasciare agire quindi risciacquare con un panno o una spugna umida.

#### **Si sconsiglia:**

- Non usare spugne abrasive.
- Non usare prodotti per la pulizia del legno che possono danneggiare la finitura opaca.

**ATTENZIONE:** Evitare nel modo più assoluto detersivi contenenti ammoniaca e/o solventi e alcool etilico, qualunque sia la loro concentrazione e anche se diluiti, perché tendono ad aggredire il materiale. Non usare tools eccessivamente abrasivi. Evitare spugne ruvide e abrasive, pagliette metalliche. Caffè e tè macchiano permanentemente il prodotto.

Per zone particolarmente sporche o macchie contattare il nostro Customercare Falper a [customercare@falper.it](mailto:customercare@falper.it) oppure l'assistenza tecnica FILA [info@filasolutions.com](mailto:info@filasolutions.com).