

# alba.



## **Prodotti da interno**

Pulizia e manutenzione di sedute e tavoli per uso interno



## Prodotti da interno

Al fine di preservare la durata dei prodotti, utilizzarli solo per lo scopo per cui sono stati progettati. La durata del prodotto può variare in base alle condizioni ambientali e alle corrette pratiche di utilizzo e manutenzione da parte dell'utente. Si consiglia di seguire attentamente le istruzioni di manutenzione riportate nella seguente guida. Prima di utilizzare qualsiasi detergente o prodotto di pulizia, eseguire una piccola prova su una parte meno visibile della seduta o del tavolo per verificare la compatibilità e prevenire danni. Evitare l'uso di prodotti contenenti agenti corrosivi o abrasivi che potrebbero danneggiare la finitura degli articoli. Si consiglia di pulire il prodotto regolarmente, specialmente in presenza di detriti, polvere e altri residui che potrebbero danneggiare la finitura del prodotto e compromettere la sua integrità nel tempo.

## Materiali | Pulizia e manutenzione

**Legno** | Materiale naturale caratterizzato da comfort tattile e naturali variazioni di venatura e colore.

- **Avvertenze:** tenere il prodotto lontano da fonti di calore. Non appoggiare sulla superficie oggetti caldi. Non utilizzare solventi o prodotti abrasivi e non utilizzare prodotti per il legno a base di cere o simili.

**Pulizia:** tamponare immediatamente i liquidi versati accidentalmente con carta assorbente o con panno asciutto e pulito. Intervenire prontamente per impedire che lo sporco possa penetrare in profondità rimuovendo la macchia solubile in acqua (es. bibite, caffè, vino...) assorbendola con un panno asciutto. Per le macchie residue passare un panno inumidito con acqua tiepida (38°) e con un panno o fogli di carta assorbente per la casa, asciutti e morbidi.

**Pulizia ordinaria:** spolverare con panno pulito, asciutto e morbido.

**Tecnopolimero** | Materiale termoplastico.

- **Avvertenze:** tenere il prodotto lontano da fonti di calore.

**Pulizia:** tamponare le macchie con un panno asciutto o carta assorbente. Pulire con panno morbido e umido imbevuto di sapone o detersivi liquidi diluiti in acqua tiepida (38°). Evitare assolutamente l'uso di alcol etilico o di detersivi contenenti, anche in piccole quantità, acetone, trielina e ammoniaca, sostanze chimiche a base di idrocarburi e solventi in generale.



## Materiali | Pulizia e manutenzione

**HPL** | Materiale autoportante costituito dal 70% di carta fenolica e dal 30% di resina termo indurente, resistente agli sbalzi termici e a molti agenti chimici anche corrosivi, ottimo anche per le sue caratteristiche di resistenza all'usura e al vapore.

- Pulizia: procurarsi una spugna morbida e una spazzola (es. con setole di nylon) non abrasiva, un detergente specifico per laminati, oppure detersivi per vetro (a titolo d'esempio formulato secondo la direttiva CEE 69/542 con contenuti di tensioattivi non ionici <5%, di tensioattivi anionici solfonati o fosfonati 5%, di saponi sodici o grassi naturali <5). Dotarsi inoltre di un contenitore per diluire il detergente liquido, acqua tiepida (38°) / calda e un panno o fogli di carta assorbente per la casa asciutti e morbidi. Iniziare a lavare la superficie con il detergente diluito, passare la spugna con movimenti circolari e delicati, eventualmente insistendo gentilmente sui punti più ostinati. Sciacquare abbondantemente con acqua tiepida pulita ed asciugare molto bene senza lasciare aloni. Per la rimozione di macchie di calcare utilizzare del comune aceto da cucina, lasciandolo agire per un massimo di 5 minuti sulla parte interessata e risciacquare abbondantemente e asciugare con cura. Se necessario, ripetere l'operazione. Considerare che, dopo la pulizia delle superfici HPL con solventi, possono persistere delle alonature dovute alla ritenzione degli sporchi sugli stracci usati. Per eliminarle, dopo averle sciacquate con acqua calda, asciugarle con carta scottex pulita.

Pulizia ordinaria: rimuovere con un panno morbido e umido eventuali depositi di polvere, particelle, terra o altro materiale secco, senza fregare per non rigare o abradere il piano. Attenzione a non causare incisioni o scalfitture.

**Polycarbonato** | Polimero termoplastico.

- Manutenzione: si consiglia di non utilizzare il materiale su superfici abrasive.  
Pulizia: per la pulitura usare detersivi spray dedicati per mobili e oggetti di decorazione in polycarbonato (esempio Hagerty High Tech Plastic Care), in tal caso nebulizzare le superfici, con panno assolutamente pulito e senza residui di polvere o elementi abrasivi strofinare delicatamente fino a togliere lo sporco. In alternativa utilizzare un panno morbido con una soluzione di sapone neutro delicato diluito in acqua tiepida (38°). Evitare assolutamente l'uso di alcol etilico o di detersivi contenenti, anche in piccole quantità, acetone, trielina, ammoniaca o detersivi a base di benzine e alcalini (solventi in generale), che possono aggredire chimicamente il materiale compromettendone l'estetica e l'integrità strutturale.



## Materiali | Pulizia e manutenzione

### Acciaio | Lega di ferro e carbonio per indoor

- Avvertenze: non utilizzare i prodotti laccati o cromati all'esterno e in aree aperte verso l'esterno.

Non utilizzare in ambienti adiacenti ad aree marine. Consigliamo di evitare ambienti con elevata formazione di condensa.

Manutenzione: consigliamo intervalli di manutenzione da una a due volte ogni anno per ambienti con bassa aggressione, o all'occorrenza. Per mantenere il prodotto a lungo e in buone condizioni in luoghi indoor, consigliamo di sollevare sempre il prodotto da terra durante le fasi di movimentazione. Fare inoltre attenzione a non urtare le gambe della sedia, del tavolo o del divano nelle fasi di pulitura del pavimento.

Pulizia: tamponare e rimuovere le macchie con un panno asciutto o carta assorbente. Per metalli con trattamenti galvanici, usare eventualmente dei prodotti specifici, facilmente reperibili in commercio oppure, come per i verniciati a polvere, utilizzare un panno morbido pulito utilizzando una soluzione di sapone neutro delicato diluito in acqua tiepida (38°) o detergenti specifici per materiali metallici/finiture. Risciacquare con acqua tiepida, asciugare bene le parti con panni non abrasivi e puliti.

Pulizia ordinaria: spolverare periodicamente le superfici con un panno in microfibra.

**alba.** 