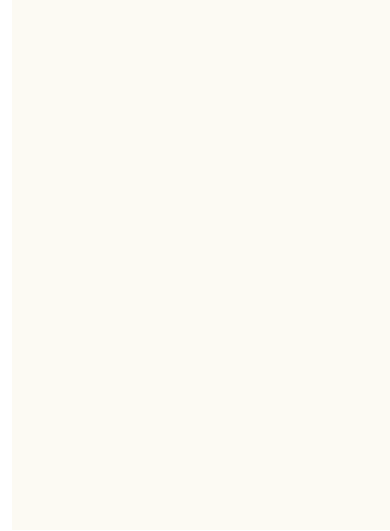


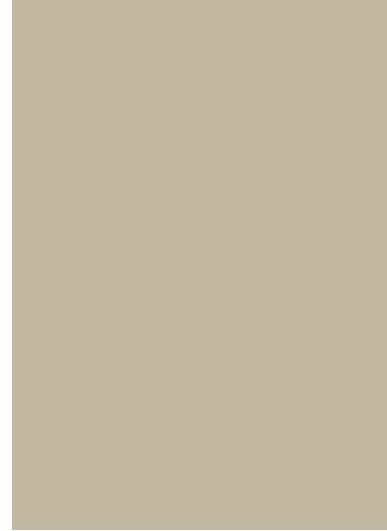
# Plastica - Plastic

Polipropilene - Polypropylene

Cat. PP1



**PB4**  
Bianco - White



**PS2**  
Sabbia - Sand



**PM2**  
Marrone - Brown



**PO2**  
Giallo ocra - Ocher yellow



**PGU**  
Grigio cielo - Sky grey



**PGD**  
Grigio grafite - Graphite grey



**PN4**  
Nero - Black



**PT2**  
Terracotta



**PR5**  
Rosso bulgaro - Bulgaro red



**PRR**  
Rosso - Red



# Plastica - Plastic

## Polipropilene - Polypropylene



### CLASSE: PLASTICA

Resistenza, facile manutenzione e materiale che dura nel tempo: combinazione ideale che permette di ottenere prodotti affidabili, senza rinunciare al design.

### CLASS: PLASTIC

Resistance, easy maintenance and material that lasts over time: the ideal combination that allows you to obtain reliable products, without sacrificing the design.

### TIPOLOGIA: POLIPROPILENE

Il polipropilene è un materiale plastico resistente, atossico, inodore, termoresistente e facile da pulire. Adatto anche all'uso all'aria aperta, è ideale per essere impiegato nel mondo dell'arredamento. Il nostro polipropilene è un materiale rinforzato con fibra di vetro: un'opzione dalle ottime proprietà meccaniche che permette all'articolo di essere solido e resistente. Questo materiale presenta una spiccata resistenza allo scolorimento: un trattamento con stabilizzatore UV e protezione antistatica AS lavora per prolungare la bellezza del prodotto rallentando il processo di sbiadimento. Esponendo tuttavia la sedia al sole e agli agenti atmosferici per periodi molto lunghi, il colore può subire alterazioni. In quanto materiale termoplastico è riciclabile al 100%.

### TYPE: POLYPROPYLENE

Polypropylene is a resistant, non-toxic, odorless, heat resistant and easy to clean plastic material. It is also suitable for outdoor use. Our polypropylene is a material reinforced with glass fiber: an option with excellent mechanical properties that allows the product to be solid and resistant. This material has a marked resistance to fading: a treatment with UV stabilizer and AS antistatic protection works to prolong the beauty of the product by slowing the fading process. However, by exposing the chair to the sun and atmospheric agents for very long periods, the color can undergo alterations. As a thermoplastic material, it is 100% recyclable.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Le sedute in polipropilene sono di facile manutenzione e non richiedono l'impiego di prodotti specifici, se non in caso di macchie ostinate e difficili da rimuovere.

Per una pulizia semplice ed efficace utilizzare un panno in microfibra imbevuto d'acqua o di una soluzione di acqua e sapone neutro. Se sono presenti macchie difficili da rimuovere è possibile agire direttamente su di esse con un detergente neutro, sempre con l'ausilio di un panno in microfibra. Risciacquare poi con acqua. Evitare spugne abrasive, smacchiatori e detersivi granulari che potrebbero graffiare la superficie. Se si utilizza un detergente a base di cloro, risciacquare e non asciugare alla luce diretta del sole.

Questi consigli sono raccomandazioni di pulizia e manutenzione, e non garantiscono una completa rimozione delle macchie.

Consigliamo di testare sempre il metodo di pulizia su una parte nascosta dell'articolo per verificare la resistenza del colore.

### CLEANING AND MAINTENANCE

Polypropylene seats are easy to clean, and do not require the use of specific products, except in the case of stubborn and hard to remove stains.

For simple and effective cleaning, use a microfiber cloth soaked in water or a solution of water and neutral soap. In case of stubborn stains, it is possible to act directly on them with a neutral detergent, always with the help of a microfiber cloth. Then rinse with water. Avoid abrasive sponges, stain removers and granular cleaners that could scratch the surface. If using a chlorine-based cleaner, rinse and do not dry in direct sunlight.

These tips are cleaning recommendations and do not guarantee complete stain removal.

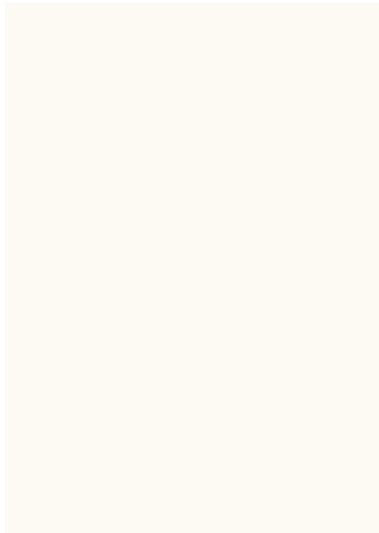
We recommend that you always test the cleaning method on a hidden part of the item to check the resistance of the material.

# Plastica Plastic

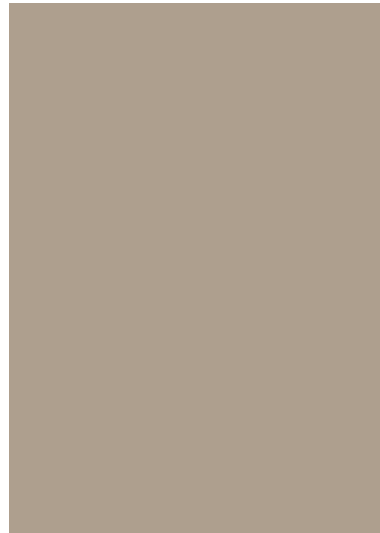
Polipropilene  
Polypropylene

Baydur

Cat. PB1 



**BB4**  
Bianco - White



**BGS**  
Grigio cenere - Ash grey



**BGW**  
Grigio scuro - Dark grey

---

Cat. PB2



**CGT**  
Cemento spatolato grigio chiaro  
Light grey troweled concrete



**CGW**  
Cemento spatolato grigio scuro  
Dark grey troweled concrete

# Plastica - Plastic

## Baydur

### CLASSE: PLASTICA

Resistenza, facile manutenzione e materiale che dura nel tempo: combinazione ideale che permette di ottenere prodotti affidabili, senza rinunciare al design.

### CLASS: PLASTIC

Resistance, easy maintenance and material that lasts over time: the ideal combination that allows you to obtain reliable products, without sacrificing the design.

## Cat. PB1

### TIPOLOGIA: BAYDUR®

Il Baydur® selezionato per le nostre collezioni è un tecnopolimero microcellulare compatto, con un'ottima resistenza alle sollecitazioni meccaniche, una buona durezza superficiale e una notevole resistenza alle intemperie.

All'interno del nostro catalogo, il Baydur® è impiegato per il disegno di sedute e basamenti di tavoli.

### TYPE: BAYDUR®

Baydur® selected for our collections is a compact microcellular techno polymer, with excellent resistance to mechanical stress, good surface hardness and considerable resistance to bad weather.

Within our catalog, Baydur® is used for the design of seats and table bases.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Gli articoli realizzati in Baydur® richiedono una pulizia semplice, senza l'impiego di prodotti specifici, se non in caso di macchie ostinate e difficili da rimuovere.

Per una pulizia efficace utilizzare acqua un panno in microfibra ben strizzato. Se sono presenti macchie difficili da rimuovere è possibile agire direttamente su di esse con un detergente neutro, sempre con l'aiuto di un panno in microfibra. Risciacquare poi con acqua. Evitare spugne abrasive, smacchiatori e detersivi granulari che potrebbero graffiare la superficie.

Questi consigli sono raccomandazioni di pulizia e manutenzione, e non garantiscono una completa rimozione delle macchie.

Consigliamo di testare sempre il metodo di pulizia su una parte nascosta dell'articolo per verificare la resistenza del colore.

### CLEANING AND MAINTENANCE

Baydur® seats are easy to clean and do not require the use of specific products, except in the case of stubborn and hard to remove stains.

For simple and effective cleaning, use a microfiber cloth soaked in water or a solution of water and neutral soap. In case of stubborn stains, it is possible to act directly on them with a neutral detergent, always with the help of a microfiber cloth. Then rinse with water. Avoid abrasive sponges, stain removers and granular cleaners that could scratch the surface.

These tips are cleaning recommendations and do not guarantee complete stain removal.

We recommend that you always test the cleaning method on a hidden part of the item to check the resistance of the material.

## Cat. PB2

### TIPOLOGIA: BAYDUR®

Dopo aver assunto l'aspetto finale, l'oggetto in Baydur® può essere rivestito con una spatolatura di cemento dalle mani esperte dei nostri artigiani. Questa copertura superficiale aderisce al materiale in modo puntuale, senza alterare il design del complemento sul quale viene applicato. Il risultato finale è un oggetto con l'aspetto del cemento spatolato, leggermente movimentato e assolutamente unico. La fase del rivestimento in cemento può essere influenzata da fattori ambientali quali umidità e temperatura che possono incidere sulla tonalità finale del rivestimento. Pertanto, tra una partita e l'altra potrebbero evidenziarsi leggere differenze di colore rientranti nel limite di tollerabilità dovuto alla particolare caratteristica del materiale e alla sua lavorazione manuale.

### TYPE: BAYDUR®

After assuming the final appearance, the Baydur® object can be coated with a concrete trowel by the expert hands of our craftsmen. This surface covering adheres to the material in a precise way, without altering the design of the product on which it is applied. The final result is an object with the appearance of troweled concrete, absolutely unique. The concrete coating stage can be influenced by environmental factors such as humidity and temperature, which can affect the final shade of the coating. Therefore, between one batch and the other, slight differences in color may appear within the tolerance limit, due to the particular characteristic of the material and its manual processing.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Per la pulizia degli articoli realizzati in Baydur® consigliamo l'utilizzo di un panno di microfibra per la rimozione della polvere. È possibile intervenire con un panno in microfibra inumidito con acqua o con una soluzione di acqua e sapone neutro per la pulizia delle macchie. Evitare l'applicazione di alcool e prodotti a base di cloro o abrasivi, così come l'utilizzo di pagliette abrasive che potrebbero incidere in modo irrimediabile la superficie.

Questi consigli sono raccomandazioni di pulizia e manutenzione, e non garantiscono una completa rimozione delle macchie.

Consigliamo di testare sempre il metodo di pulizia su una parte nascosta dell'articolo per verificare la resistenza del colore.

### CLEANING AND MAINTENANCE

To clean Baydur® items, we recommend using a microfiber cloth to remove dust. It is possible to intervene with a microfiber cloth, moistened with water or with a solution of water and neutral soap, to clean stains. Avoid using alcohol and chlorine-based or abrasive products, as well as the use of abrasive scourers that could irremediably affect the surface.

These tips are cleaning and maintenance recommendations, and do not guarantee complete stain removal.

We recommend that you always test the cleaning method on a hidden part of the item to check the color resistance.