

[BAGNO](#) > [Copriwater Dedicati Case Ceramiche](#)



Euro 65,00

Copriwater per sanitari OLYMPIA

Codice: OLP005

Marchio:

Descrizione

Copriwater per sanitari OLYMPIA Ceramica anche fuori produzione - Sono disponibili oltre 80 colori piu' il bianco. Cerniere standard regolabili o Soft-Close. Il termoindurente è sempre disponibile SOLO BIANCO.

note aggiuntive

DISPONIBILITA': 15 gg. lavorativi per il bianco; 20 gg. per il colorato -- CONSEGNA con SDA e scarico al piano strada --
La merce viaggia assicurata -

ATTENZIONE: non si accettano resi di sedili privi della protezione e della scatola originale - Per MOTIVI SANITARI il RESO è consentito SOLO per eventuali errori di consegna o difetti / danni imputabili alla produzione .


PRODOTTO ITALIANO

MODELLI

A -----INFANZIA

A 1 -----TUTTO EVO

A 2 -----92

A 3 -----NICOLE

A 4 -----FORMOSA pavimento

A 7 ----- **FORMOSA pavimento** termoindurente

B 4 ----- **FORMOSA sospesa**

B 3 ----- **FORMOSA sospesa** termoindurente

A 5 ----- **CLEAR** poliestere colato

A 6 ----- **CLEAR** termoindurente

B ----- **AURELIA** poliestere colato

B 1 ----- **AURELIA** termoindurente

C ----- **AMBRA** poliestere colato

C 1 ----- **AMBRA** termoindurente

D ----- **CRONO**

E ----- **FEDERICA** poliestere colato

E 1 ----- **FEDERICA** termoindurente

F ----- **IMPERO** poliestere colato

F 1 ----- **IMPERO** termoindurente

G ----- **MERKUR** poliestere colato

G 1 ----- **MERKUR** termoindurente

H ----- **RUBINO** poliestere colato

H 1 ----- **RUBINO** termoindurente

J ----- **TOP**

K ----- **VELA** poliestere colato

Sei incerto sul modello del water ? Non conosci il Marchio ?
compila la SCHEDA TECNICA in allegato con foto wc e invia tutto a:

INFO@STILHOME.IT

oppure

whatsapp al nr. 3277049905



II POLIESTERE COLATO - bianco e colorato -

La realizzazione del prodotto colato avviene nel seguente modo:
un inserto in legno truciolare pressato con spessore 12 mm. viene rivestito di resina poliestere liquida per circa 3 mm.

Raggiunto il processo d'indurimento, il prodotto acquisisce una consistenza stabile in modo tale da garantire una buona resistenza agli agenti chimici, nonchè un'elevata durezza ed una buona capacità di assorbire urti e pesi eccessivi; di seguito il sedile viene lasciato in una camera chiusa ad una temperatura costante sotto l'illuminazione di luci UV per 48 ore in modo da far sprigionare tutti gli agenti chimici presenti nella resina che in fase di maturazione ne causano l'ingiallimento.

Questo processo fa sì che si possa ottenere una conformità del colore garantita.

Successivamente il prodotto passa altre fondamentali lavorazioni di levigatura, lucidatura e pulizia.
Il sedile viene poi verificato da un attento controllo qualità posizionato in 3 diversi punti del percorso.

Per la finalizzazione del prodotto si procede quindi con l'applicazione di paracolpi in polietilene, cerniere ed appositi fissaggi il tutto all'interno di una pellicola trasparente termoretraibile e confezionato all'interno della scatola personalizzata.
Nelle circostanze in cui vi è la cerniera V01 va sempre considerata un'estensibilità di 3 cm.



TERMOINDURENTE Duroplast - solo BIANCO -

La resina ureica resiste a prove di rottura estreme, non porosa permette di mantenere il massimo dell'igiene. La qualità di Urea rimane inalterata anche dopo anni di utilizzo.

Prodotti di design uguali ai prodotti forniti dalla casa ceramica madre. Robusto, resistente alle bruciature e totalmente impermeabile, è realizzato interamente in urea formaldeide antibatterica, materiale totalmente asettico ed inattaccabile da parte dei più comuni agenti patogeni.