

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



Euro 62,00

Copriwater VITRA

Codice: VTR009

Marchio:

Descrizione

Copriwater in poliestere colato laccato (anche colorato) e in Termoindurente DUROPLAST (solo bianco)- Dedicati alla linea di sanitari VITRA. Disponibili con cerniere inox regolabili o Soft-Close .

note aggiuntive

DISPONIBILITA': 8 gg. lavorativi dall'ordine (15 gg. lavorativi il colorato) - CONSEGNA GRATUITA in Italia e scarico al piano strada- ATTENZIONE: per la garanzia del Cliente il materiale e' sempre fotografato alla partenza- La merce viaggia sempre 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 -----ARKITECT Poliestere colato

A 1 ----- " Termoindurente Duroplast (*solo bianco*)

B -----NORMUS poliestere colato

B 1 ----- " Termoindurente Duroplast (*solo bianco*)

C -----S 50 poliestere colato

C 1 ----- " Termoisolante Duroplast (*solo bianco*)

D -----FORM 500 poliestere colato

E -----S 20 poliestere colato

F -----OPTION 6995 poliestere colato

G -----SHIFT poliestere colato

H -----ZENTRUM poliestere colato

I -----INTEGRA termoisolante DUROPLAST

L -----LIGHT poliestere colato

L 1 ----- " termoisolante DUROPLAST

L 2 -----LIGHT *sospeso* poliestere colato

L 3 ----- " termoisolante DUROPLAST

S -----SENTO 54 poliestere colato

S 1 ----- " termoisolante duroplast

S 2 -----SENTO 54 *sospeso* poliestere colato

S 3 ----- " " termoisolante duroplast

S 4 -----SENTO *monoblocco* poliestere colato

S 5 ----- " " termoisolante duroplast

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. 327 704 9905

Scelta COLORE = > VERSIONE > colorati a richiesta > quindi

indicare il codice colore prescelto nel Rigo Messaggi in fase d'ordine



The image shows a screenshot of a web-based order form. It has three main sections: '1. POSI E CODICI SPECIFICI', '2. DATI CLIENTE', and '3. DATI SPEDIZIONE'. Below these are several input fields for name, address, and phone number. A large green watermark 'esempio' is overlaid on the form. At the bottom, there is a section for 'Messa' with a text input field and a button labeled 'Inserire QUI'. An arrow points to this field. There are also 'CANCELLA' and 'INVIARE' buttons at the bottom.

Termoindurente DUROPLAST SOLO BIANCO



II POLIESTERE COLATO

La realizzazione del prodotto colato avviene nel seguente modo:
un inserto in legno truciolare pressato con spessore 12 mm. viene rivestito di resina poliesteri 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. non ch  un'elevata durezza ed una buona capacit  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.



Il SEDILE in DUROPLAST

nasce per soddisfare l'esigenza di un prodotto di design simile in tutto e per tutto al prodotto fornito dalla Casa Ceramica madre.

Robusto, resistente alle bruciature e totalmente impermeabile è totalmente asettico e inattaccabile da parte dei più comuni agenti patogeni.

La gamma di questo prodotto comprende modelli universali di varie fasce di prezzo e modelli studiati e progettati per vasi specifici di ceramiche maggiormente commercializzate.