

[BAGNO](#) > [Piatti Doccia](#)

Image: Piatto Stone WEST - 40% di peso

Euro 145,00

Piatto Stone WEST - 40% di peso

Codice: WEST



Marchio:

Descrizione

Piatto doccia WEST : è il piatto più versatile della nostra gamma . Ha quattro colori e una texture a trama ardesia, disponibile in 56 dimensioni e servizio rapido. Inoltre la nuova Tecnologia HGM utilizzata permette di ridurre il peso della pietra del 40% . Un sistema all'avanguardia per migliorare lo stile e la qualità del lavoro .

note aggiuntive

DISPONIBILITA': pronta consegna e TRASPORTO GRATUITO in Italia - La merce viaggia con imballo garantito -

Al momento della consegna l'acquirente ha l'obbligo di verificare l'imballaggio e la merce, e sarà indispensabile annotare nella bolla di consegna del vettore qualsiasi anomalia, guasto, deterioramento, urto, rottura o merce incompleta. Qualsiasi anomalia deve essere comunicata entro 24 ore dal ricevimento della merce.



Tutta massa // 56 dimensioni // - 40% di peso // 4 colori

Il nostro piatto STONE

- **NON E' FLESSIBILE**
- **NON si DEFORMA anche se di GRANDI DIMENSIONI**
- **Puoi TAGLIARE in cantiere ENTRO 5 CM DAL PERIMETRO**
- **SPESORE solo 2,5 CM per posarlo FILO/SOPRA PAVIMENTO**

Il piatto doccia STONE non è vuoto all'interno ma è tutto pieno come una lastra in pietra.

Non è vuoto come i piatti in acrilico / resina e non si deforma -



Anti scivolo
classe 3



curva di
drenaggio



Planimetria per
lo schermo



Griglia in
acciaio inox
316 inclusa



Valvola
standard
inclusa



Spessore



HGM
Technology

-
-
- Piletta di scarico ribassata

La piletta è alta solo 6 cm per una facile installazione anche a filo pavimento in situazioni di spazio ristretto

- GRIGLIA inox 316 **INCLUSO**
- GRIGLIA inox colorata **OPZIONALE**

-
- 4 COLORI Disponibili a scelta
 - 1 TEXTURE Ardesia

Vetro cavo sintetico Microsphere HGM Technology - 40% di peso

Vetro cavo sintetico Microsfere, tipicamente utilizzati come alternative ai tradizionali riempitivi . Con bassa densità le microsfere sono leggere e forti, permettono di ridurre la densità e diminuire notevolmente il peso, migliorando la stabilità dimensionale e resistenza agli urti del prodotto finito . Le microsfere possono avere la metà o un quarto del peso e proporzionalmente più volume rispetto a solido riempitivi e significativamente ridurre il peso del prodotto finale senza compromettere la forza fisica e l'integrità.

Le sfere di vetro sono chimicamente stabili, non combustibili, non porose e hanno un'ottima resistenza all'acqua.

applicazione

inizialmente utilizzato principalmente come unfiller per materie plastiche nel 1960 quindi la bolla di vetro cavo ha trovato applicazioni in in molti settori e migliaia di applicazioni, tra cui aero-spaziale e materiali militari,componenti in plastica stampata,petrolio e gas, trasporti,costruzione,mining esplosivi,prodotti di consumo.

PIU' COMPRI e MENO PAGHI

Se acquisti più pezzi (anche misti colore e misure) puoi usufruire di sconti maggiori

Sei un RIVENDITORE o un IMPRESARIO ? contattaci per un prezzo a quantità (da 5 pz in > su)