

PARETE VASCA FISSA

FB / PARETI DOCCIA PER VASCHE

PREVENTIVO



DOVE ACQUISTARE



© Copyright 2022 Vismaravetro srl

Parete fissa doccia per vasca.

Vismaravetro, con la consueta attenzione all'evolversi dell'ambiente bagno, ha realizzato una serie di pareti doccia per le vasche.

Si tratta di pannelli in cristallo temperato di diverse dimensioni, progettati per completare la funzionalità delle vasche da bagno. Il pannello in vetro permette di usare la vasca da bagno come se fosse una vera e propria doccia, limitando la fuoriuscita di schizzi e d'acqua durante la doccia.

Design Centro Progetti Vismara

DIMENSIONI

L: Min 30 - Max 92 cm
H: Min 150 - Max 160 cm
H standard: 150 cm

PLUS

S.M.F. SISTEMA DI MONTAGGIO FACILE

E' un sistema brevettato che combinato ad un innovativo sistema di estensibilità consente il posizionamento ideale dei pannelli e nello stesso tempo impedisce la fuoriuscita dell'acqua.

PRODOTTO MARCHIATO CE

Prodotto conforme alla norma europea UNI-EN14428 e marchiato CE

REVERSIBILITÀ

La parete doccia è reversibile e può essere installata indifferentemente con apertura destra o apertura sinistra.

LA CABINA È PRODOTTA SENZA USO DI SILICONE

TRATTAMENTO PREVENTIVO ANTICALCARE

Vismaravetro adotta l'innovativa tecnologia "TPA" per la protezione delle superfici vetrate delle cabine doccia. Il trattamento consiste nell'applicazione di uno speciale polimero che riduce notevolmente l'adesione del calcare sulle pareti in cristallo. Il sistema "TPA" applicato ai vetri delle cabine doccia consente di facilitare le operazioni di pulizia e riduce l'aggressione dei residui calcarei e dello sporco in genere.

COMPONENTI



FB

PARETE FISSA DOCCIA PER VASCA.

CARATTERISTICHE

- S.M.F. Sistema di montaggio facile
- Prodotto marchiato CE
- Su misura (di cm in cm)
- Estensibilità di 20 mm. senza profilo a muro
- Estensibilità di 20 mm
- Reversibilità

MATERIALI

- Cristallo temperato di sicurezza 6 mm.
- Profili in alluminio anodizzato o smaltato.

DIMENSIONI

L: Min 30 - Max 92 cm
H: Min 150 - Max 160 cm
H standard: 150 cm

ELEMENTI DI COMPLETAMENTO



STAFFA DI IRRIGIDIMENTO
Q

PROFILI



PROFILI COLORI
METALLICI 09 - NERO
OPACO



PROFILI COLORI
METALLICI 21 - ARGENTO
LUCIDO



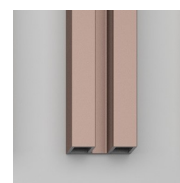
PROFILI COLORI
METALLICI 23 - ORO
LUCIDO



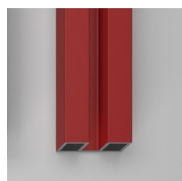
PROFILI COLORI
METALLICI 31 - ARGENTO
SATINATO



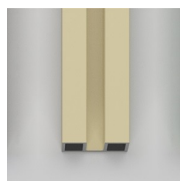
PROFILI COLORI
METALLICI 32 - BRONZO
SATINATO



PROFILI COLORI
METALLICI 84 - RAME
BOND



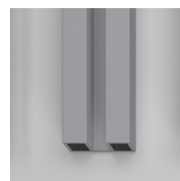
PROFILI COLORI PASTELLO
05 - ROSSO



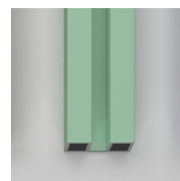
PROFILI COLORI PASTELLO
07 - GIALLO



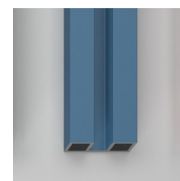
PROFILI COLORI PASTELLO
10 - PERGAMON



PROFILI COLORI PASTELLO
11 - GRIGIO



PROFILI COLORI PASTELLO
12 - VERDE



PROFILI COLORI PASTELLO
13 - AZZURRO



PROFILI COLORI PASTELLO
14 - BIANCO



PROFILI COLORI PASTELLO
15 - BIANCO OPACO

CRISTALLI



CRISTALLI TEMPERATI 01 -
STAMPATO CHIARO



CRISTALLI TEMPERATI 03 -
CRISTALLO BRONZO



CRISTALLI TEMPERATI 04 -
CRISTALLO TRASPARENTE



CRISTALLI TEMPERATI 06 -
CRISTALLO RIFLETTENTE



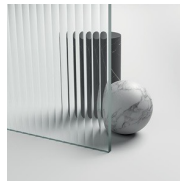
CRISTALLI TEMPERATI 07 -
CRISTALLO GRIGIO



CRISTALLI TEMPERATI 08 -
CRISTALLO SATINATO



CRISTALLI TEMPERATI 12 -
CRISTALLO EXTRA-CHIARO



CRISTALLI TEMPERATI
STRATIFICATI 34 -
SECURPLUS REEDED



CRISTALLI TEMPERATI
SPECIALI 10 - CRISTALLO
EXTRA-REFLEX



CRISTALLI TEMPERATI
SPECIALI 14 - CRISTALLO
EXTRA-CHIARO SATINATO



CRISTALLI TEMPERATI
SPECIALI 19 - CRISTALLO
MADRAS "PAVE"

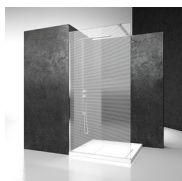


CRISTALLI TEMPERATI
SPECIALI 29 - CRISTALLO
MADRAS NUVOLE

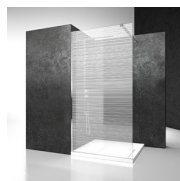


CRISTALLI TEMPERATI
SPECIALI 11 - KATHEDRAL

DECORI



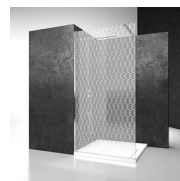
DECORI GEOMETRICI D60



DECORI GEOMETRICI D61



DECORI GRAFICI P56



DECORI GRAFICI P70
NEVERENDING

OPTIONAL



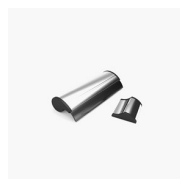
ACCESSORI PERSONAL
GLASS



ACCESSORI
PORTASALVIETTE ESTERNO
PSR



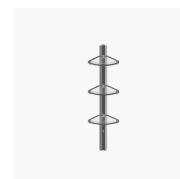
ACCESSORI
PORTASALVIETTE ESTERNO
PST



ACCESSORIO TERGIVETRO
VIRGOLA



COLONNA ATTREZZATA
BASKET



COLONNA ATTREZZATA
AMICO



PARETE DIVISORIA SCREEN



TRATTAMENTO
ANTICALCARE
TRATTAMENTO
PREVENTIVO ANTICALCARE
(TPA)

PREVENTIVO →

DOVE ACQUISTARE →