

SCHEDA TECNICA

PIATTO DOCCIA MINERAL PLANE

Linea **ZERO**



- Resina con carica minerale
- In massa colorata
- Rivestimento in Geal Coat per una finitura altamente resistente
- Soglia di tolleranza della curvatura 0,3 %



Alta resistenza ai prodotti chimici



Alta resistenza agli urti



Antiscivolo Classe 3



Antibatterico



Facile pulizia



Alta resistenza ai graffi



Durabile nel tempo



Bordi rifiniti con texture



Tagliabile



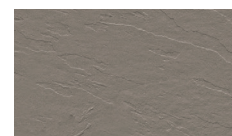
VALVOLA DI SCARICO INCLUSA

13 cm

13 cm



GRIGLIA IN TINTA INCLUSA

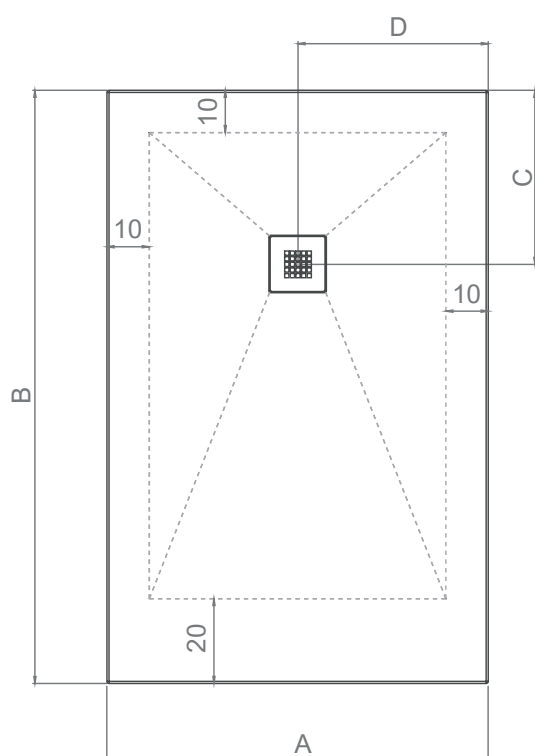


TEXTURE: ARDESIA

COLORI DISPONIBILI:



Bianco Cemento Corda Antracite



2'5 - 2,7 cm

A	B	C	D
70	90 / 100 / 120 / 130 / 140 / 150 / 160 170 / 180 / 200	41 61	35
75	100 / 120 / 130 / 140 / 150 / 160 170 / 180	41 61	37,5
80	80 90 / 100 / 120 / 130 / 140 / 150 / 160 170 / 180 / 200	40 41 61	40
90	90 100 120 / 140 160 180 / 200	45 50 45 41 61	45
100	100 120 / 140 160 / 180 / 200 215	50 45 61 77	50 50 50 57,5
110	200	61	55

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

I piatti doccia ZERO sono realizzati con una miscela di resina isoftalica, formulata appositamente per i luoghi in cui è richiesta la massima resistenza agli agenti chimici e alle temperature estreme.

Contengono un rivestimento in Geal Coat che lo rende antiscivolo e annullare l'assorbimento d'acqua.

Raggiungono una durezza Barcol di 45, quindi molto resistenti a possibili graffi, attriti e attacchi chimici.

La soglia di tolleranza di curvatura è dello 0,3%.

CONDIZIONI DI UTILIZZO E MANUTENZIONE

Per la pulizia ordinaria sarà sufficiente risciacquare il piatto con acqua e garantire una sufficiente ventilazione nel bagno.

Per una pulizia più accurata, sciacquare il piatto con acqua, sapone commerciale e una spugna non abrasiva.

Possono essere utilizzati prodotti per la pulizia contenenti solventi, acidi e disinfettanti.

È importante proteggere il piatto doccia durante l'installazione da eventuali urti e graffi, nonché da eventuali residui di malta, cemento o qualsiasi altra sostanza utilizzata per la posa del piatto o delle piastrelle.

Si prega di prestare particolare attenzione alla pasta stuccante per piastrelle, in quanto contiene resine e calce che, impregnandosi sul piatto doccia e asciugandosi su di esso, possono lasciare incrostazioni difficili da rimuovere.

Per evitare questo problema, si consiglia di risciacquare abbondantemente con acqua, evitando che questi resti rimangano sulla superficie del piatto. Se sul piatto dovessero ancora comparire macchie di incrostazioni di cemento o pasta di stucco sul piatto, al termine del lavoro è possibile utilizzare un prodotto domestico anti-calce.

Rimuovere la griglia in acciaio inox dallo scarico e applicare con un panno umido su tutta la superficie. Lasciare agire 15 minuti.

Trascorso tale tempo, risciacquare abbondantemente con acqua, avendo cura di pulire bene le zone poco accessibili.

Se necessario, ripetere l'operazione fino alla totale pulizia del piatto. Riposizionare la griglia in acciaio inossidabile al termine della pulizia.

Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente catalogo sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori. La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati è condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso.

CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA

Il prodotto è GARANTITO per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. Non sono coperti da GARANZIA eventuali danni derivati da manomissioni, uso ed installazione errati o impropri o da personale non qualificato.



6. RISULTATI OTTENUTI

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO UNE ENV 12633:2003

PROVA BAGNATA

Scala del pendolo: C

PIATTO DOCCIA										
Identificazione della provetta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Valore di resistenza al scivolone grossolano (USRV valore provetta)	55	55	55	55	55	60	65	60	60	65
Valore di resistenza al scivolone grossolano (USRV)	59									
CLASSE ANTISCIVOLO	CLASSE 3									

PROVE REALIZZATE	PROVA	RISULTATO
Capacità di pulire (valutazione)	UNE EN 14527:2006+A1:2010	Corretto
Evaquazione dell'acqua	UNE EN 14527:2006+A1:2010	Corretto
Stabilità del fondo (valutazione)	UNE EN 14527:2006+A1:2010	Corretto
Resistenza ai prodotti chimici e coloranti (valutazione)	UNE EN 14527:2006+A1:2010	Senza deterioramento
Resistenza alla variazione di temperatura (valutazione)	UNE EN 14527:2006+A1:2010	Corretto

In base ai test effettuati, Classe 1 può essere assegnato al campione secondo la norma UNE EN 1457:2006+A1:2010;
"Piatto doccia per uso domestico" e la sua denominazione corrisponde al seguente sistema:

EN 14527-CL1

Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente manuale sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori.

La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati è condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso.