



EQUIZONE

BATH TECH

P I A T T I D O C C I A



Dopo una lunga esperienza in ambito edile e oltre 15 anni nel settore della fabbricazione di piatti doccia, nel 2024 abbiamo fondato una nuova azienda, partendo dalla nostra posizione di leadership nel settore del bagno.

Siamo rinati con un obiettivo

Posizionarci come punto di riferimento nel mercato dei piatti doccia a carica minerale, grazie alla fabbricazione di prodotti **ultraleggeri**, un nuovo approccio all'uso di materiali innovativi e un obiettivo chiaro...

realizzare prodotti di **altissima qualità e offrire la migliore assistenza ai clienti.**

08	Prodotti
12	Colori
14	Qualità e caratteristiche
15	Piatti doccia
38	Pannelli di rivestimento
43	Allegato
44	Certificazioni
46	Accessori
48	Imballaggio
49	Installazione, manutenzione e test
50	Condizioni generali

STABILIMENTI

Abbiamo due stabilimenti di produzione, di cui il principale vanta una superficie di 8.500 m² ed è adibito alla fabbricazione di piatti doccia e altri prodotti. In questo stabilimento si trovano anche i magazzini per i prodotti finiti e pronti per essere distribuiti ai clienti.

Il secondo stabilimento, di 400 m² di superficie, è destinato alla produzione di stampi e matrici per un uso esclusivo nella fabbricazione dei nostri prodotti.

CAPACITÀ DI PRODUZIONE

Piatti doccia:

1° trimestre del 2025 - 7.500 unità al mese
2° trimestre del 2025 - 9.000 unità al mese
3° trimestre del 2025 - 12.000 unità al mese
4° trimestre del 2025 - 18.000 unità al mese

Pannelli di rivestimento:

1° semestre del 2025 - 500 unità al mese
2° semestre del 2025 - 1.000 unità al mese

Capacità di stoccaggio:

8.000 unità di prodotto finito



I NOSTRI PRODOTTI NON CONTENGONO SILICE

Per noi di EQUIZONE BATH, è un orgoglio poter affermare che offriamo **prodotti completamente privi di silice cristallina**. Il nostro impegno a favore della salute e della sicurezza dei nostri clienti, dipendenti e utenti finali trova riscontro nello sviluppo di soluzioni innovative e sostenibili che eliminano i rischi associati a questo materiale.

Scegliendo prodotti privi di silice, non solo ottemperiamo alle norme internazionali più rigorose, ma rafforziamo anche la nostra responsabilità ambientale e sociale, contribuendo alla creazione di un ambiente più sicuro e più sano per tutti.

0%
SiO₂

SENZA
SILICE



PRODOTTI



Tutti i nostri prodotti sono fabbricati con un composto minerale di ultima generazione, con una superficie non porosa e antibatterica.



ULTRALEGGERI

I nostri piatti doccia ultraleggeri pesano il **25%** in meno rispetto alla media dei piatti doccia a carica minerale di tipo leggero e il **50%** in meno dei piatti doccia a carica minerale di tipo non leggero.

Abbiamo ridotto il peso dei nostri prodotti e, al tempo stesso, ne abbiamo aumentato la qualità.

TABELLA DEI PESI

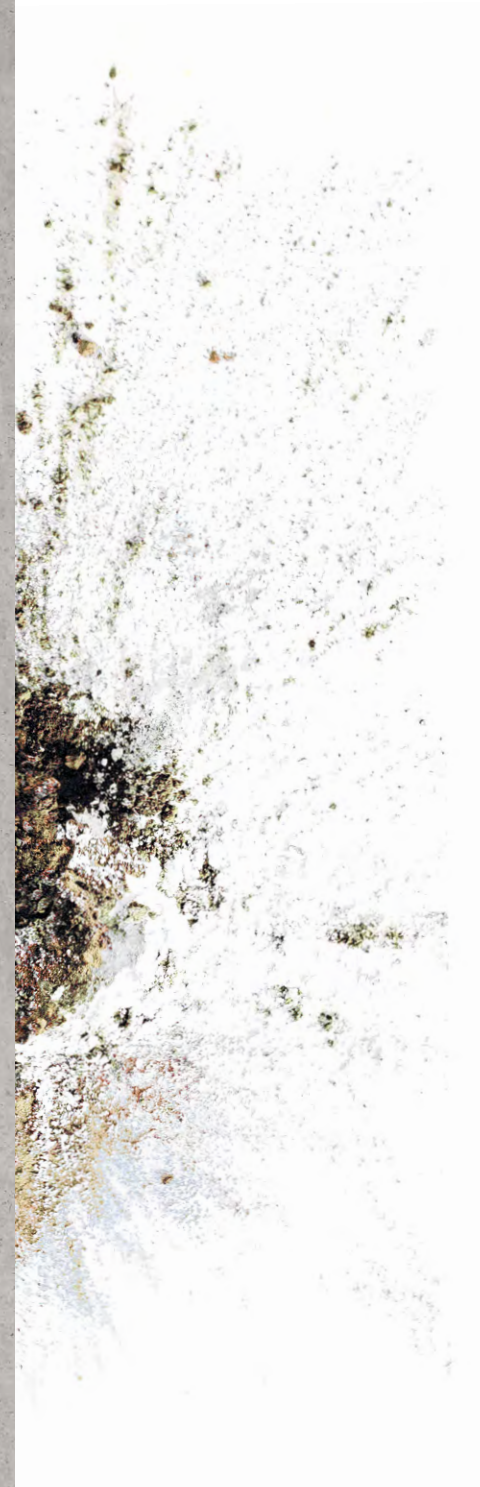
70x80 16 kg	-	80x80 18 kg	-	-	-
70x90 18 kg	75x90 19 kg	80x90 20 kg	90x90 23 kg		-
70x100 20 kg	75x100 21 kg	80x100 22 kg	90x100 25 kg	100x100 29 kg	-
70x110 22 kg	75x110 23 kg	80x110 24 kg	90x110 27 kg	100x110 31 kg	-
70x120 23 kg	75x120 25 kg	80x120 26 kg	90x120 30 kg	100x120 34 kg	120x120 40 kg
70x130 25 kg	75x130 26 kg	80x130 30 kg	90x130 32 kg	100x130 39 kg	120x130 45 kg
70x140 29 kg	75x140 32 kg	80x140 35 kg	90x140 37 kg	100x140 44 kg	120x140 54 kg
70x150 31 kg	75x150 34 kg	80x150 35 kg	90x150 40 kg	100x150 51 kg	120x150 57 kg
70x160 33 kg	75x160 36 kg	80x160 39 kg	90x160 43 kg	100x160 49 kg	120x160 58 kg
70x170 37 kg	75x170 39 kg	80x170 40 kg	90x170 46 kg	100x170 54 kg	120x170 63 kg
70x180 40 kg	75x180 41 kg	80x180 44 kg	90x180 51 kg	100x180 59 kg	120x180 67 kg
70x190 43 kg	75x190 46 kg	80x190 49 kg	90x190 54 kg	100x190 61 kg	120x190 70 kg
70x200 45 kg	75x200 49 kg	80x200 53 kg	90x200 58 kg	100x200 63 kg	120x200 76 kg
70x220 49 kg	75x220 54 kg	80x220 56 kg	90x220 64 kg	100x220 68 kg	120x220 86 kg

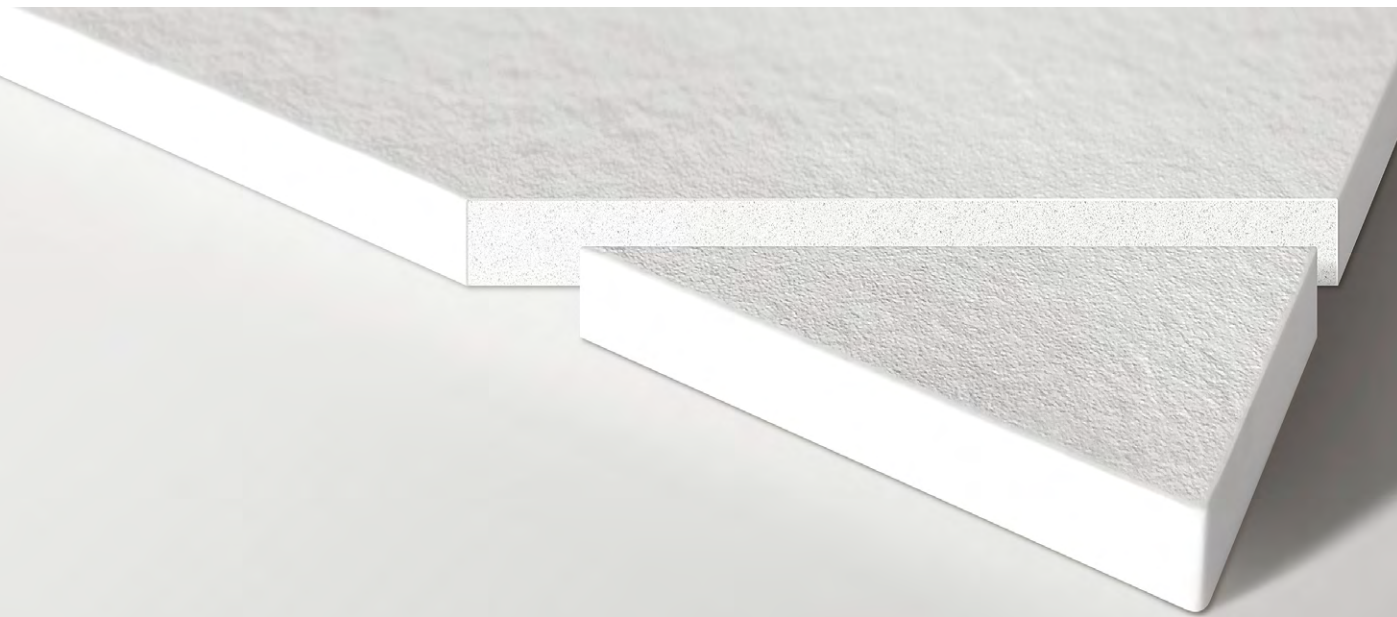
I pesi sono orientativi e dipendono dalla misura del piatto doccia. Possono esserci delle variazioni leggere rispetto ai pesi riportati in questa tabella a seconda delle caratteristiche di ciascun modello.



COLORI

-  RAL 9003 Bianco
-  RAL 7035 Grigio chiaro
-  RAL 7037 Grigio
-  RAL 7016 Grafite
-  RAL 9005 Nero
-  RAL 9001 Beige
-  RAL 1001 Moka





QUALITÀ

Utilizziamo materie prime di alta qualità e all'avanguardia. Abbiamo sviluppato un nuovo materiale composito che consente di ottenere un piatto doccia rivoluzionario, dotato di numerosi vantaggi in termini di riduzione del peso, consistenza e comportamento meccanico.

Vantaggi principali

Fabbrichiamo un prodotto certificato di Classe 1 con un rivestimento in Gel Coat di ultima generazione, altamente resistente a graffi e urti. Il vantaggio dei nostri prodotti è che sono fabbricati con **pasta pigmentata**. Inoltre, grazie alla nostra nuova ed esclusiva texture, raggiungiamo la massima classificazione antiscivolo (Classe 3). Il comportamento meccanico dei nostri piatti doccia è eccellente in termini di resistenza alle deformazioni, agli urti e agli shock termici.

Texture esclusiva

La superficie dei nostri prodotti è realizzata con una texture esclusiva sviluppata dal nostro team di ricerca, sviluppo e innovazione.

Texture dall'aspetto discreto, naturale e piacevole al tatto.

Resistenza agli slittamenti di **Classe 3**, la certificazione massima.

Mantiene le sue proprietà antiscivolo durante tutta la vita utile del prodotto, anche in caso di invecchiamento dello stampo.

Texture idrorepellente, facile da pulire e antibatterica.

PIATTI DOCCIA

ZONE

NILO

SENA

MARCO

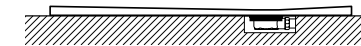
CURVE



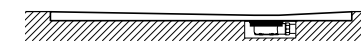
PIATTO DOCCIA ZONE

Piatto doccia fabbricato a partire da una miscela di resina poliester e cariche minerali e con finitura in Gel Coat ISO-NPC di altissima qualità.

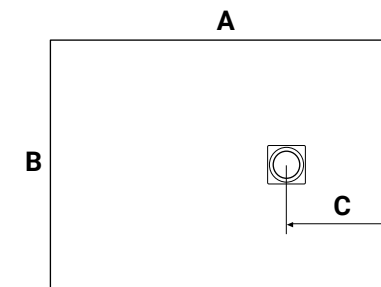
- Prodotto con certificazione di Classe 1 secondo lo standard UNE-EN 14527:2016+A1:2019
- Design di punta nel mercato
- Versatile e adattabile a qualunque ambiente e stile
- Larghezza e lunghezza adattabili alle esigenze del cliente
- Può essere installato in appoggio o filo pavimento
- Texture in ardesia naturale con proprietà antiscivolo di **Classe 3**



Installazione in appoggio



Installazione filo pavimento



Misure disponibili

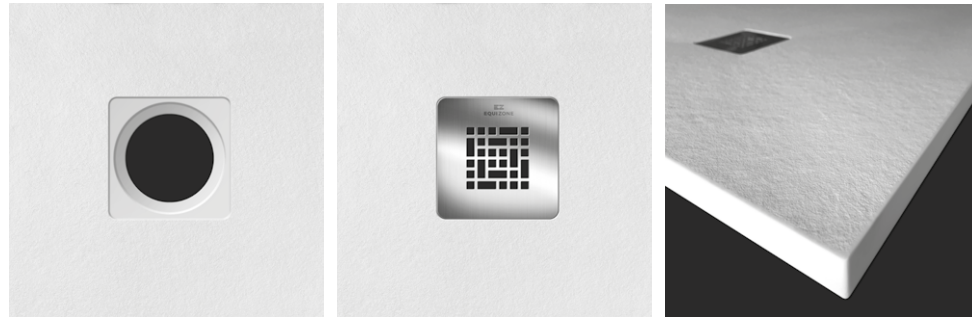
	A														
	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220
B 70	C centrale	C 30	C 30	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 75	-	-	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220
			C 30	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 80	-	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220
		C centrale	C 30	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 90	-	-	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220
			C centrale	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 100	-	-	-	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220
				C centrale	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 120	-	-	-	-	-	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220
						C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale

C = distanza dalla valvola in fondo al piatto doccia

IMPORTANTE: misure espresse in centimetri
* Tolleranza dimensionale: +/- 0,5 (Cotas A e B)

Dettagli

Particolare dell'area di scarico della doccia, senza griglia inox e con griglia inox, e vista laterale del piatto doccia.



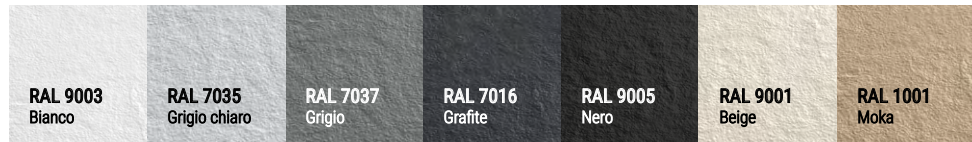
Rivestimento/Texture

Rivestimento in Gel Coat ad alta resistenza. Texture antiscivolo di Classe 3, con finitura in ardesia naturale e superficie satinata.



Colori

Il modello ZONE è disponibile in 7 colori della scala RAL



Spessore (D)

Lo spessore è sempre lo stesso, che la larghezza (misura B) sia di 70, 75, 80, 90, 100 o 120 cm.

Lo spessore cambia a seconda della lunghezza (misura A).

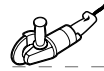
Se è compresa tra 80 e 130 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,5 cm.

Se è compresa tra 131 e 170 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,8 cm.

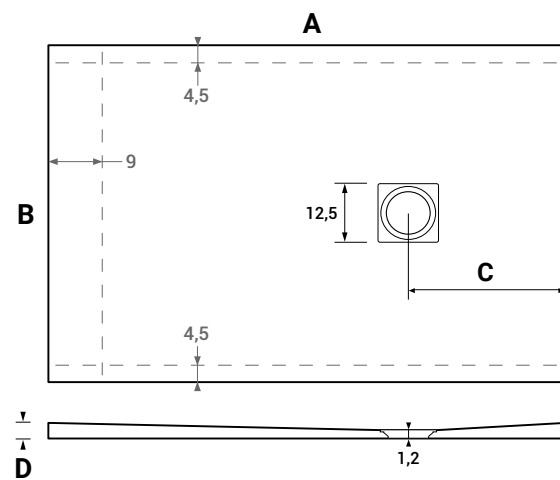
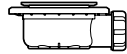
Se è compresa tra 171 e 220 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,0 cm.

Tolleranza di spessore : (+/- 0,1)

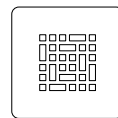
AREE DI RITAGLIO PERMESSE



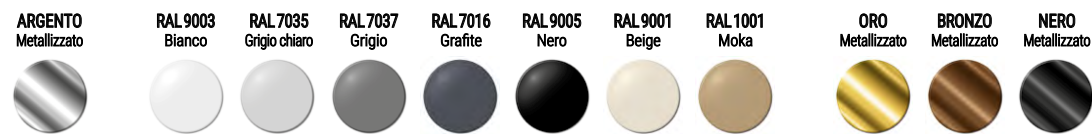
Valvola a sifone orizzontale compatibile con il modello Zone



Griglie disponibili



FINITURE OPZIONALE



CERTIFICAZIONE DI CLASSE 1 (UNE-EN 14527:2016+A1:2019)

Materia prima di alta qualità

Antibatterico

Spessore minimo

Antiscivolo di CLASSE 3

HD Texture ad alta definizione

Facile da pulire

Idrorepellente

Prodotto ultraleggero

7 colori della scala RAL

Facile da trasportare

Facile da ritagliare

0% SiO₂ Non contiene silice

Resistente ai prodotti chimici

Resistente agli urti

Resistente agli shock termici

Piatto doccia modello ZONE / RAL 1001

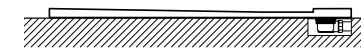




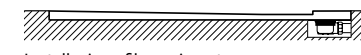
PIATTO DOCCIA NILO

Piatto doccia fabbricato a partire da una miscela di resina poliestere e cariche minerali e con finitura in Gel Coat ISO-NPG di altissima qualità.

- Prodotto con certificazione di Classe 1 secondo lo standard UNE-EN 14527:2016+A1:2019
- Design innovativo, elegante e discreto
- Valvola nascosta
- Tappo della piletta in resina con texture ardesia, dello stesso colore del piatto doccia
- Tappo a forma di trapezio, che ne evita lo spostamento
- Lunghezza adattabile alla misura richiesta
- Può essere installato in appoggio o filo pavimento
- Texture in ardesia naturale con proprietà antiscivolo di **Classe 3**



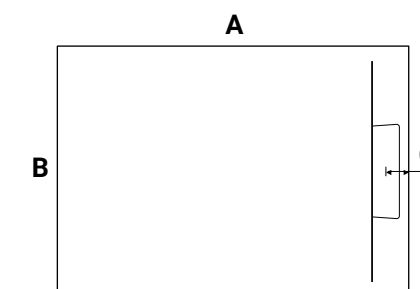
Installazione in appoggio



Installazione filo pavimento



Misure disponibili



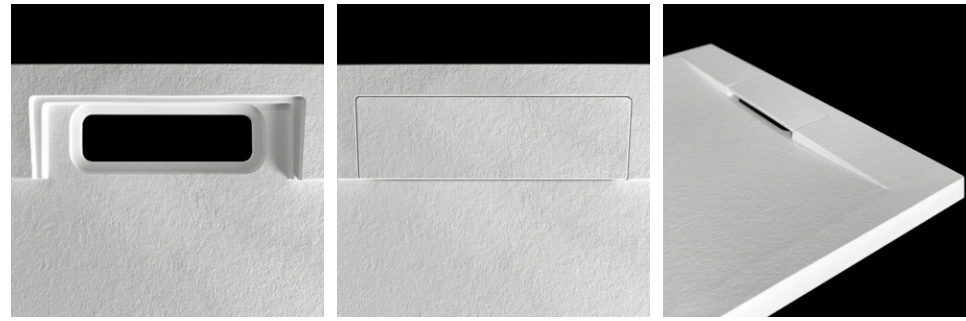
C = distanza dalla valvola in fondo al piatto doccia

	A								
B 70	100	120	140	150	160	170	180	200	220
	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25
B 80	100	120	140	150	160	170	180	200	220
	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25
B 90	100	120	140	150	160	170	180	200	220
	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25
B 100	100	120	140	150	160	170	180	200	220
	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25	C 7,25

IMPORTANTE: misure espresse in centimetri
* Tolleranza dimensionale: +/- 0,5 (Cotas A e B)

Dettagli

Particolare dell'area di scarico della doccia, senza tappo in resina e con tappo in resina, e vista laterale del piatto doccia.



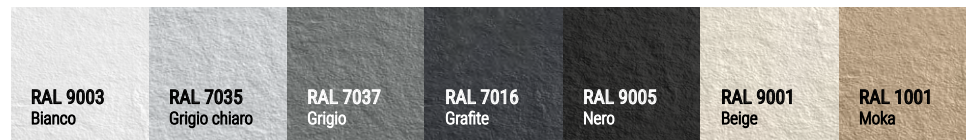
Rivestimento/Texture

Rivestimento in Gel Coat ad alta resistenza. Texture antiscivolo di Classe 3, con finitura in ardesia naturale e superficie satinata.



Colori

Il modello NILO è disponibile in 7 colori della scala RAL



Spessore (D)

Lo spessore è sempre lo stesso, che la larghezza (misura B) sia di 70, 80, 90 o 100 cm.

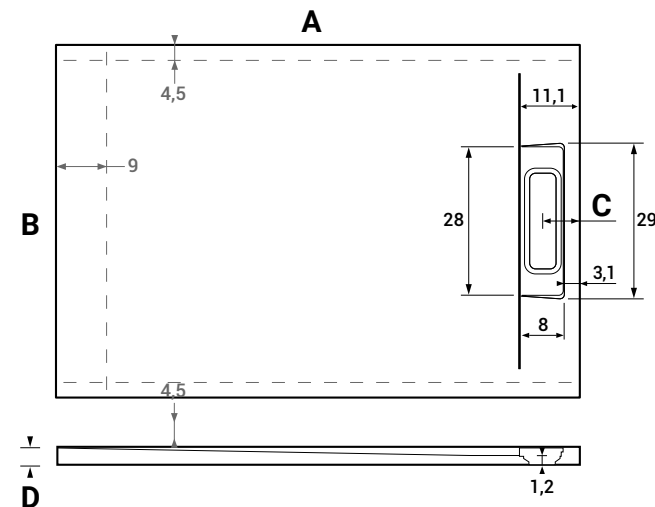
Lo spessore cambia a seconda della lunghezza (misura A).

Se è compresa tra 100 e 130 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,5 cm.

Se è compresa tra 131 e 170 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,8 cm.

Se è compresa tra 171 e 220 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,0 cm.

Tolleranza di spessore : (+/- 0,1)



AREE DI RITAGLIO PERMESSE



Valvola a sifone rettangolare compatibile con il modello Nilo



Tappo disponibile

TAPPO STANDARD IN RESINA



TAPPO IN METALLO OPZIONALE



TAPPO IN RESINA O METALLO, È SEMPRE DELLO STESSO COLORE DEL PIATTO DOCCIA



CERTIFICAZIONE DI CLASSE 1 (UNE-EN 14527:2016+A1:2019)

Materia prima di alta qualità

Antibatterico

Spessore minimo

Antiscivolo di CLASSE 3

Texture ad alta definizione

Facile da pulire

Idrorepellente

Prodotto ultraleggero

7 colori della scala RAL

Facile da trasportare

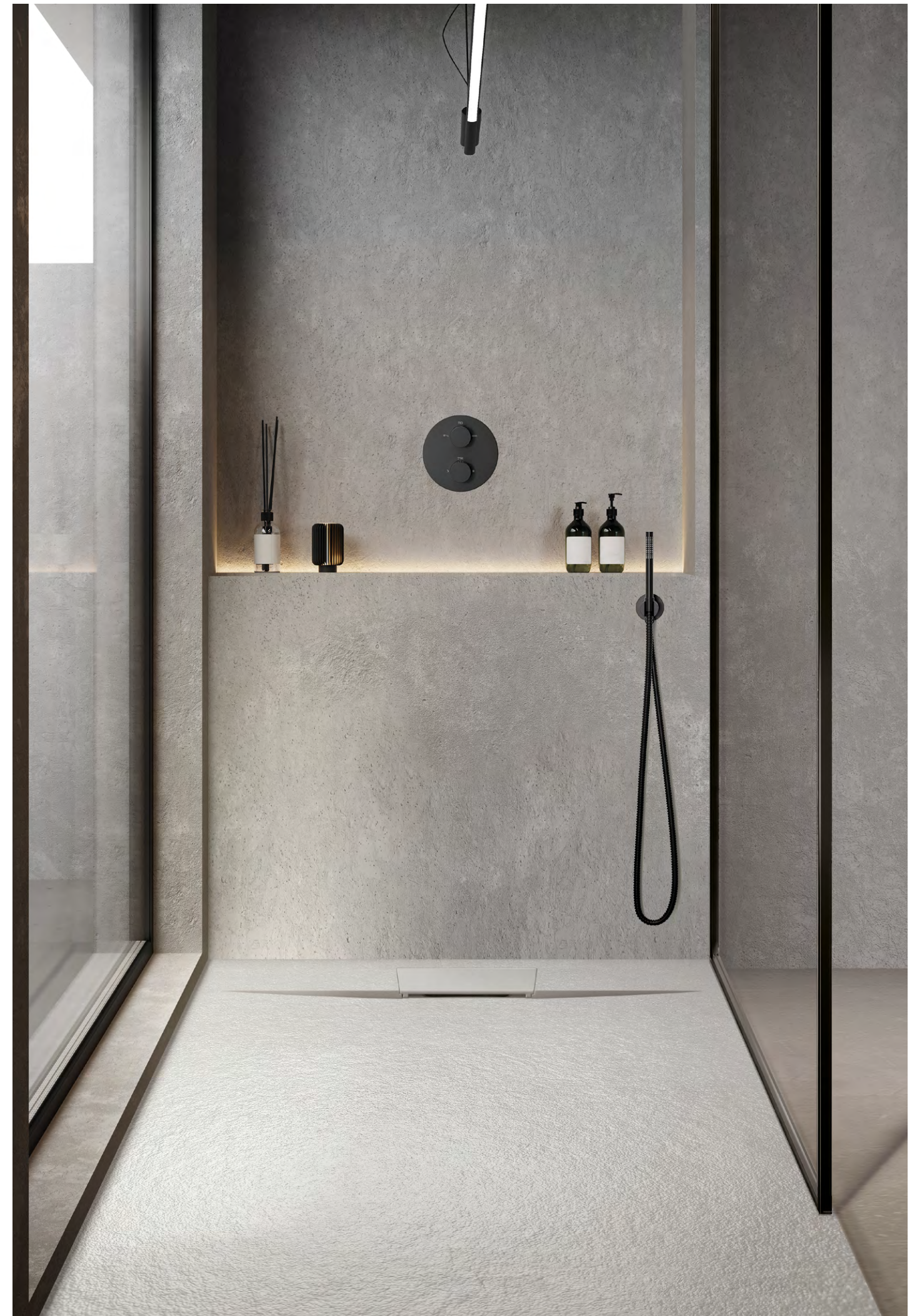
Facile da ritagliare

0% Non contiene silice

Resistente ai prodotti chimici

Resistente agli urti

Resistente agli shock termici





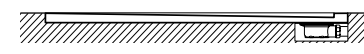
PIATTO DOCCIA
SENA

Piatto doccia fabbricato a partire da una miscela di resina poliestere e cariche minerali e con finitura in Gel Coat ISO-NPG di altissima qualità.

- Prodotto con certificazione di Classe 1 secondo lo standard UNE-EN 14527:2016+A1:2019
- Design adatto a tutte le esigenze
- Rampa con bordo perimetrale per un rapido drenaggio dell'acqua
- Lunghezza adattabile alle esigenze del cliente
- Può essere installato in appoggio o filo pavimento
- Texture in ardesia naturale con proprietà antiscivolo di **Classe 3**



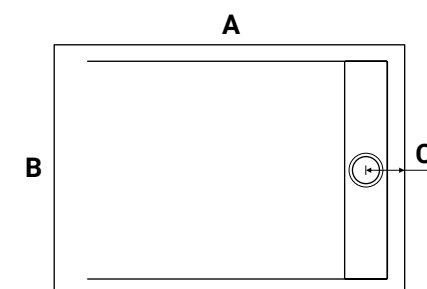
Installazione in appoggio



Installazione filo pavimento



Misure disponibili



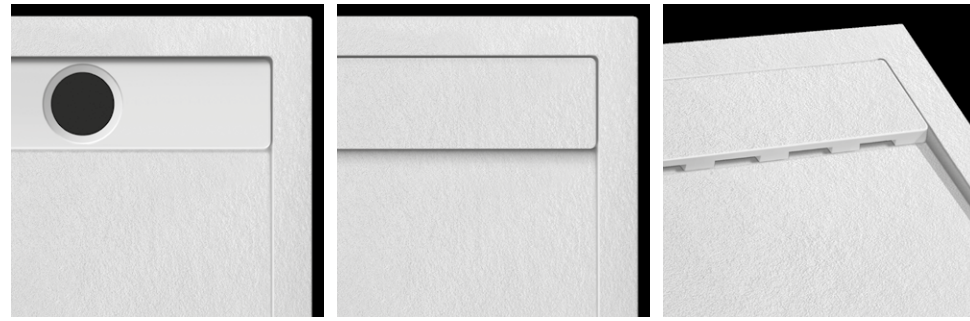
C = distanza dalla valvola in fondo al piatto doccia

	A							
B 70	100	120	140	150	160	170	180	200
	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12
B 80	100	120	140	150	160	170	180	200
	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12
B 90	100	120	140	150	160	170	180	200
	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12
B 100	100	120	140	150	160	170	180	200
	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12	C 12

IMPORTANTE: misure espresse in centimetri
* Tolleranza dimensionale: +/- 0,5 (Cotas A e B)

Dettagli

Particolare dell'area di scarico della doccia, senza tappo in resina e con tappo in resina, e vista laterale del piatto doccia.



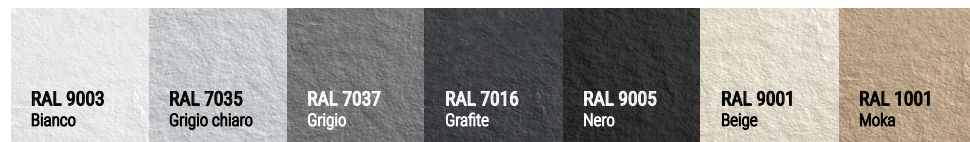
Rivestimento/Texture

Rivestimento in Gel Coat ad alta resistenza. Texture antiscivolo di Classe 3, con finitura in ardesia naturale e superficie satinata.



Colori

Il modello NILO è disponibile in 7 colori della scala RAL



Spessore (D)

Lo spessore è sempre lo stesso, che la larghezza (misura B) sia di 70, 80, 90 o 100 cm.

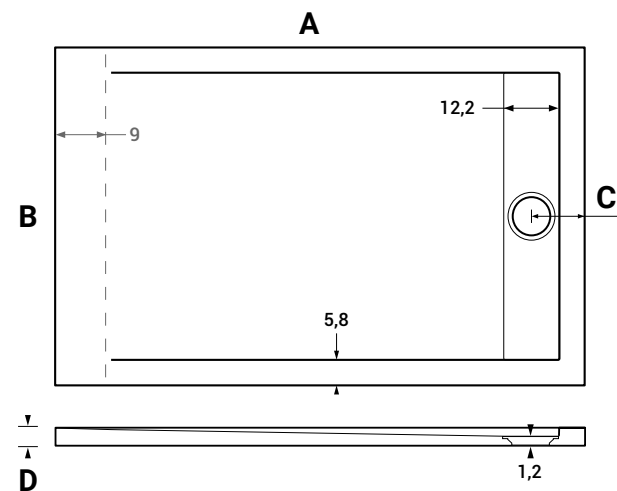
Lo spessore cambia a seconda della lunghezza (misura A).

Se è compresa tra 100 e 130 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,5 cm.

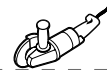
Se è compresa tra 131 e 170 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,8 cm.

Se è compresa tra 171 e 220 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,0 cm.

Tolleranza di spessore : (+/- 0,1)



AREE DI RITAGLIO PERMESSE



Valvola a sifone orizzontale compatibile con il modello Sena



Tappo e griglie disponibile

TAPPO STANDARD IN RESINA



GRIGLIA IN METALLO OPZIONALE



FINITURA OPZIONALE SOLO PER GRIGLIA IN METALLO



FINITURE OPZIONALE PER TAPPO IN RESINA O GRIGLIA IN METALLO, È SEMPRE DELLO STESSO COLORE DEL PIATTO DOCCIA



CERTIFICAZIONE DI CLASSE 1 (UNE-EN 14527:2016+A1:2019)

Antiscivolo di CLASSE 3

Prodotto ultraleggero

0% Non contiene silice

Materia prima di alta qualità

Texture ad alta definizione

7 colori della scala RAL

Resistente ai prodotti chimici

Antibatterico

Facile da pulire

Facile da trasportare

Resistente agli urti

Spessore minimo

Idrorepellente

Facile da ritagliare

Resistente agli shock termici



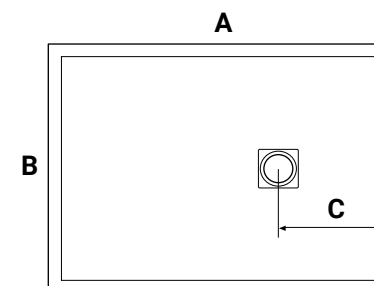
PIATTO DOCCIA
MARCO
 STANDARD

Piatto doccia fabbricato a partire da una miscela di resina poliestere e cariche minerali e con finitura in Gel Coat ISO-NPG di altissima qualità.

- Prodotto con certificazione di Classe 1 secondo lo standard UNE-EN 14527:2016+A1:2019
- Il suo bordo perimetrale lo rende adatto agli ambienti in cui è necessario un sistema aggiuntivo di protezione dalle tracimazioni per la massima sicurezza.
- Bordo perimetrale di 0,7 cm d'altezza.
- Varie misure disponibili.
- Può essere installato in appoggio o filo pavimento.
- Texture in ardesia naturale con proprietà antiscivolo di **Classe 3**.



Misure disponibili



		A								
B 70	-	-	100	120	140	150	160	170	180	200
			C 30	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 55
B 80	80	-	100	120	140	150	160	170	180	200
	C centrale		C 30	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 55
B 90	-	90	100	120	140	150	160	170	180	200
		C centrale	C 30	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 55
B 100	-	-	100	120	140	150	160	170	180	200
			C centrale	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 55

C = distanza dalla valvola in fondo al piatto doccia

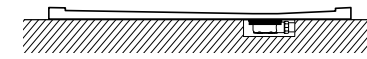
IMPORTANTE: misure espresse in centimetri
 * Tolleranza dimensionale: +/- 0,5 (Cotas A e B)



PIATTO DOCCIA
MARCO
 ADATTABILE

Piatto doccia fabbricato a partire da una miscela di resina poliestere e cariche minerali e con finitura in Gel Coat ISO-NPG di altissima qualità.

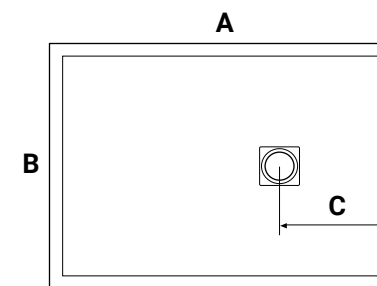
- Prodotto con certificazione di Classe 1 secondo lo standard UNE-EN 14527:2016+A1:2019
- Questo modello può essere adattato alle esigenze del cliente con un **bordo perimetrale su uno, due o tre lati**.
- Bordo perimetrale di 0,8 cm d'altezza.
- Varie misure disponibili.
- Può essere installato in appoggio o filo pavimento.
- Texture in ardesia naturale con proprietà antiscivolo di **Classe 3**.



Installazione in appoggio



Installazione filo pavimento



Misure disponibili

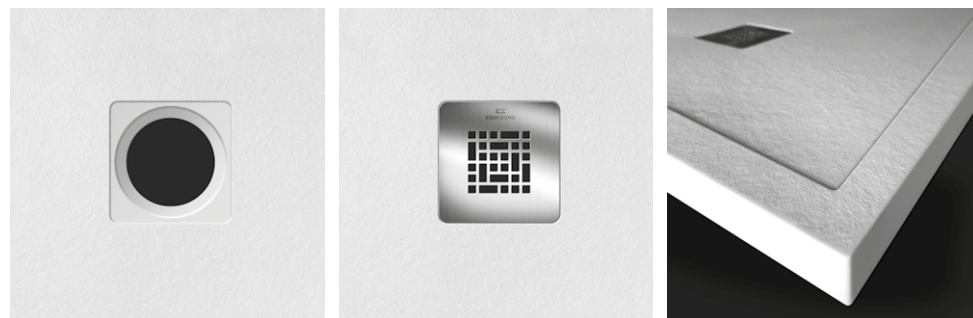
	A													
	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	220
B 70	C 30	C 30	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 75	-	C 30	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 80	C centrale	C 30	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 90	-	C centrale	C 30	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 100	-	-	C centrale	C 35	C 35	C 35	C 40	C 40	C 45	C 45	C 50	C 50	C 55	C centrale
B 120	-	-	-	-	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale	C centrale

C = distanza dalla valvola in fondo al piatto doccia.

IMPORTANTE: misure espresse in centimetri
 * Tolleranza dimensionale: +/- 0,5 (Cotas A e B)

Dettagli

Particolare dell'area di scarico della doccia, senza griglia inox e con griglia inox, e vista laterale del piatto doccia.



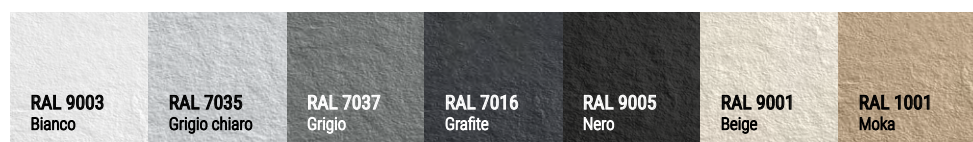
Rivestimento/Texture

Rivestimento in Gel Coat ad alta resistenza. Texture antiscivolo di Classe 3, con finitura in ardesia naturale e superficie satinata.



Colori

Il modello MARCO è disponibile in 7 colori della scala RAL



Spessore (D)

Marco STANDARD

(Altezza del bordo: 0,7 cm)



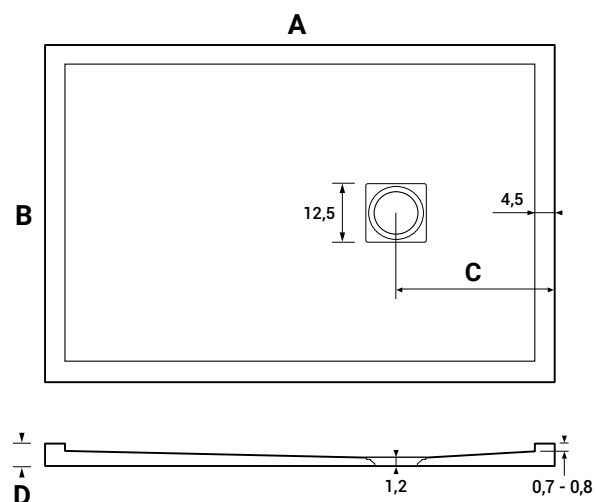
Lo spessore è lo stesso, indipendentemente dalla larghezza (misura B).

Lo spessore cambia a seconda della lunghezza (misura A).

Se è compresa tra 80 e 120 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,8 cm.

Se è compresa tra 140 e 170 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,0 cm.

Se è compresa tra 180 e 200 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,2 cm.



Tolleranza di spessore: (+/- 0,1)

Marco ADATTABILE

(Altezza del bordo: 0,8 cm)



Lo spessore è lo stesso, indipendentemente dalla larghezza (misura B).

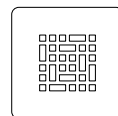
Lo spessore cambia a seconda della lunghezza (misura A).

Se è compresa tra 80 e 130 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,3 cm.

Se è compresa tra 131 e 170 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,6 cm.

Se è compresa tra 171 e 220 cm, lo spessore (misura D) sarà di 3,8 cm.

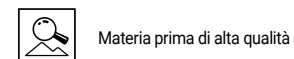
Griglie disponibile



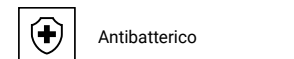
FINITURE OPZIONALE



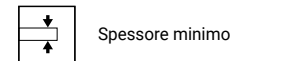
CERTIFICAZIONE DI CLASSE 1 (UNE-EN 14527:2016+A1:2019)



Materia prima di alta qualità



Antibatterico



Spessore minimo



Antiscivolo di CLASSE 3



Texture ad alta definizione



Facile da pulire



Idrorepellente



Prodotto ultraleggero



7 colori della scala RAL



Facile da trasportare



Bordo perimetrale



0% Non contiene silice



Resistente ai prodotti chimici



Resistente agli urti



Resistente agli shock termici



Piatto doccia modello MARCO STANDARD / RAL 7016



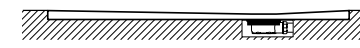
PIATTO DOCCIA
CURVE

Piatto doccia fabbricato a partire da una miscela di resina poliestere e cariche minerali e con finitura in Gel Coat ISO-NPG di altissima qualità.

- Prodotto con certificazione di Classe 1 secondo lo standard UNE-EN 14527:2016+A1:2019
- La sua curvatura consente l'installazione di questo piatto doccia vicino ad altri elementi del bagno senza alcuna perdita di funzionalità.
- Può essere installato in appoggio o filo pavimento.
- Texture in ardesia naturale con proprietà antiscivolo di **Classe 3**.



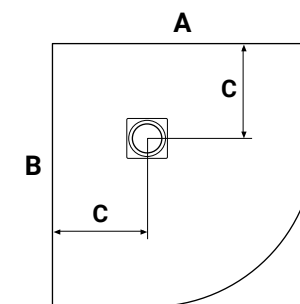
Installazione in appoggio



Installazione filo pavimento



Misure disponibili



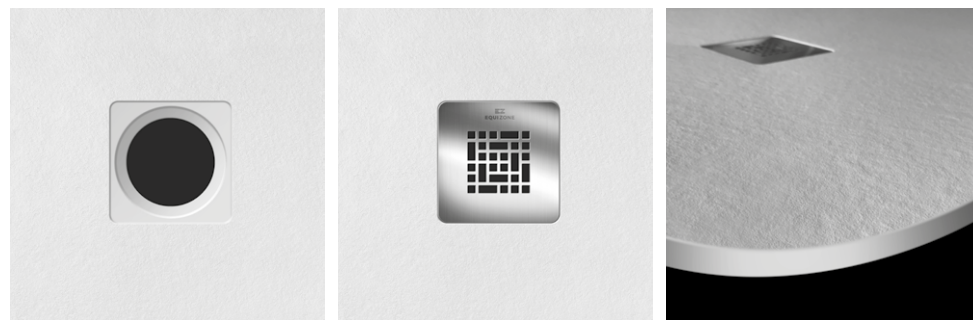
	A		
B 80	80 C 27	-	-
B 90	-	90 C 27	-
B 100	-	-	100 C 27

C = distanza dalla valvola in fondo al piatto doccia

IMPORTANTE: misure espresse in centimetri
* Tolleranza dimensionale: +/- 0,5 (Cotas A e B)

Dettagli

Particolare dell'area di scarico della doccia, senza griglia inox e con griglia inox, e vista laterale del piatto doccia.



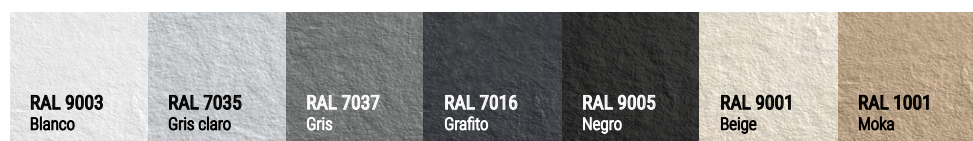
Rivestimento/Texture

Rivestimento in Gel Coat ad alta resistenza. Texture antiscivolo di Classe 3, con finitura in ardesia naturale e superficie satinata.



Colori

Il modello CURVE è disponibile in 7 colori della scala RAL



Spessore (D)

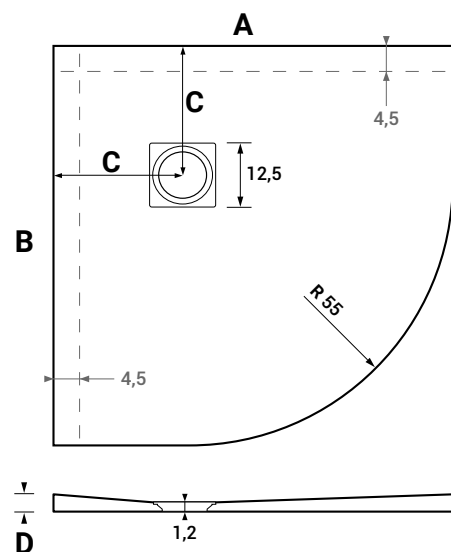
Lo spessore del modello Curve è sempre lo stesso.

Se la lunghezza (A) è di 80 cm e la larghezza (B) di 80 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,5 cm.

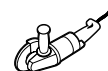
Se la lunghezza (A) è di 90 cm e la larghezza (B) di 90 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,5 cm.

Se la lunghezza (A) è di 100 cm e la larghezza (B) di 100 cm, lo spessore (misura D) sarà di 2,5 cm.

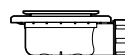
Tolleranza di spessore: (+/- 0,1)



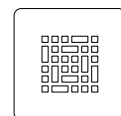
AREE DI RITAGLIO PERMESSE



Valvola a sifone orizzontale compatibile con il modello Curve



Griglie disponibile



FINITURE OPZIONALE



CERTIFICAZIONE DI CLASSE 1 (UNE-EN 14527:2016+A1:2019)

Materia prima di alta qualità

Antibatterico

Spessore minimo

Antiscivolo di CLASSE 3

Texture ad alta definizione

Facile da pulire

Idrorepellente

Prodotto ultraleggero

7 colori della scala RAL

Facile da trasportare

Facile da ritagliare

Non contiene silice

Resistente ai prodotti chimici

Resistente agli urti

Resistente agli shock termici

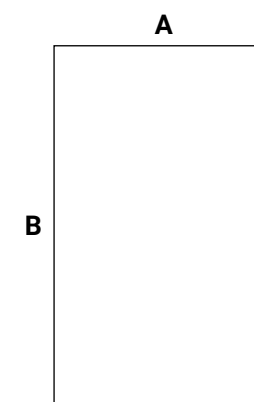




PANNELLI

DI RIVESTIMENTO

- Pannelli idrorepellenti adattabili all'ambiente del bagno.
- Particolarmente adatti in caso di sostituzione di una vasca da bagno con un piatto doccia.
- È possibile adattare la lunghezza e la larghezza del taglio alle esigenze del cliente.
- Può essere ritagliato per l'installazione di rubinetti, scarichi e altri elementi del bagno.
- Texture in ardesia con lo stesso aspetto dei nostri piatti doccia.
- Il suo materiale si contraddistingue per la sua flessibilità e leggerezza.



Misure disponibili

		A				
B 240	60	70	80	90	100	

IMPORTANTE:
misure espresse in centimetri

* Tolleranza dimensionale:
+/- 0,5 (Cotas A e B)

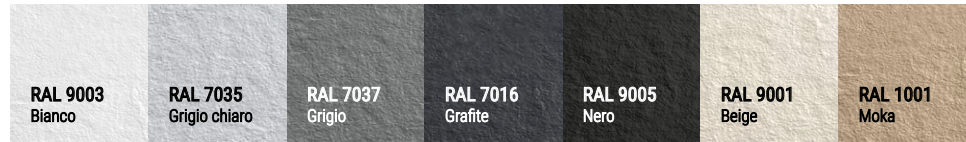
Rivestimento/Texture

Cubierta Gel Coat de alta resistencia.
Textura antilesizante Clase 3, con acabado de pizarra natural, superficie satinada.



Colori

I pannelli di rivestimento sono disponibili in 7 colori della scala RAL



Spessore

SPESSORE DEL PANNELLO : 0,9 cm.

Tolleranza di spessore: (+/- 0,1)



Pannelli di rivestimento RAL 9003 / Piatto doccia modello ZONE RAL 9003



CERTIFICAZIONE DI CLASSE 1
(UNE-EN 14527:2016+A1:2019)



Materia prima di alta qualità



Antibatterico



Spessore minimo



Antiscivolo di
CLASSE 3



Texture ad alta definizione



Facile da pulire



Idrorepellente



Prodotto ultraleggero



7 colori della scala RAL



Facile da trasportare



Facile da ritagliare



Non contiene silice



Resistente ai prodotti chimici



Resistente agli urti





Resistente agli shock termici



ALLEGATO

CERTIFICAZIONI





DESCRIZIONE: PIATTO DOCCIA EQUIZONE BATH
Resoconto sui test n° 221.I.2407.746.ES.02
CODICE: ZN120080BLEQZ

RISULTATI OTTENUTI
AIDIMME 2406106-01

TEST REALIZZATI	METODO DI TEST	RISULTATO
Idoneità alla pulizia. Aspetto della superficie (valutazione)	EN 14527:2016+A1:2019	Corretto
Eliminazione dell'acqua (valutazione)	EN 14527:2016+A1:2019	Corretto
Stabilità del fondo (valutazione)	EN 14527:2016+A1:2019	Corretto
Resistenza ai prodotti chimici e ai coloranti (valutazione)	EN 14527:2016+A1:2019	Nessun deterioramento Corretto
Resistenza alle variazioni di temperatura (valutazione)	EN 14527:2016+A1:2019	Nessun difetto Corretto

In base ai test effettuati, al campione testato può essere assegnata la CLASSE 1 secondo la norma UNE-EN 14527:2016+A1:2019 "Piatto doccia per impieghi domestici"; la sua designazione corrisponde al seguente sistema: **EN 14527 - CL1**

CLASSIFICAZIONE


Per questo tipo di prodotti, la norma EN 14527:2016+A1:2019 "Piatto doccia per impieghi domestici" stabilisce che:


Nella CLASSE 1 rientrano i prodotti che possiedono le seguenti caratteristiche:

- Idoneità alla pulizia
- Eliminazione dell'acqua

E i requisiti previsti dalla norma, per i seguenti test:

- Durabilità
- Stabilità del fondo
- Resistenza ai prodotti chimici e alle macchie
- Resistenza alle variazioni di temperatura





DESCRIZIONE: PIATTO DOCCIA EQUIZONE BATH
Rapporto di prova n° 221.I.2512.1521.ES.01

RISULTATI OTTENUTI
AIDIMME 2512094-01

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO. SCIVOLOSITÀ DETERMINAZIONE DELL'ANGOLO CRITICO DI SCIVOLAMENTO. ZONE BAGNATE PER CALPESTIO A PIEDI NUDI. METODO DELLA RAMPA (UNE-EN 16165, Allegato A) (NF P05-011)

CLASSE DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO TEST A PIEDI NUDI	ANGOLO D'INCLINAZIONE MEDIO CORRETTO (αPiedi nudi)
PN6	6° ≤ αPiedi nudi < 12°
PN12	12° ≤ αPiedi nudi < 18°
PN18	18° ≤ αPiedi nudi < 24°
PN24	αPiedi nudi ≥ 24°

La classificazione del campione analizzato viene effettuata mediante la seguente tabella, in conformità alla norma NF P05-011:2019 "Revêtements de sol - Classement des locaux en fonction de leur résistance à la glissance"


DESCRIZIONE: PIATTO DOCCIA EQUIZONE BATH
Rapporto di prova n° 221.I.2512.1521.ES.01


RISULTATI OTTENUTI
AIDIMME 2512094-01

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO. SCIVOLOSITÀ DETERMINAZIONE DELL'ANGOLO CRITICO DI SCIVOLAMENTO. ZONE BAGNATE PER CALPESTIO A PIEDI NUDI. METODO DELLA RAMPA (UNE-EN 16165, Allegato A) (NF P05-011)

	Tecnico 1	Tecnico 2
Serie 1	25,6°	26,5°
Serie 2	25,9°	26,9°
Serie 3	25,6°	26,0°
Media	25,7°	26,5°
Indice di correzione	-0,8°	-2,7°
Angolo d'inclinazione corretto	24,9°	23,8°
Angolo d'inclinazione medio (αTOT)	24°	
Classe (*)	PN 24	

(*) NF P5-011:2019 «Revêtements de sol - Classement des locaux en fonction de leur résistance à la glissance»





TEXTURE PIATTO DOCCIA EQUIZONE BATH
Resoconto sui test n° 221.I.2407.876.ES.02

RISULTATI OTTENUTI
AIDIMME 2407214-01

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO (UNE-EN 16165:2022, Allegato C e Allegato AN)

Scala del pendolo: C

PARAMETRO	RISULTATO				
	1	2	3	4	5
Identificazione della provetta					
Valore di resistenza antiscivolo (PTV) del campione	58	51	51	56	51
Resistenza antiscivolo (Rd)	53				
CLASSE DI SCIVOLOSITÀ (*)	CLASSE 3				

(*) Per analogia e ai sensi del CTE (il codice tecnico spagnolo sull'edilizia, applicabile agli edifici), in vigore dal 28 marzo 2006, i campioni vengono classificati in base al DB SUA 1 (Documento Básico de Seguridad de Utilización y Accesibilidad) e utilizzando il metodo della UNE-EN 16165:2022 AN.2.

Classificazione dei pavimenti in base alla loro scivolosità

Resistenza antiscivolo (Rd) (PTV) inferiore a 15	Classe 0
Resistenza antiscivolo (Rd) (PTV) pari o superiore a 15 e inferiore a 35	Classe 1
Resistenza antiscivolo (Rd) (PTV) pari o superiore a 35 e inferiore a 45	Classe 2
Resistenza antiscivolo (Rd) (PTV) pari o superiore a 45	Classe 3

Più alta è la classe, minore è il rischio di cadute per scivolamento. La texture testata è la stessa per tutti i nostri prodotti, sia per i piatti doccia che per i pannelli di rivestimento.

ACCESSORI

PIATTI DOCCIA - VALVOLE

	VALVOLA A SIFONE ORIZZONTALE *COMPATIBILE CON I MODELLI ZONE, SENA, MARCO E CURVE
	VALVOLA A SIFONE VERTICALE *ACCESSORIO OPZIONALE COMPATIBILE CON I MODELLI ZONE, SENA, MARCO E CURVE
	VALVOLA A SIFONE RETTANGOLARE *COMPATIBILE CON IL MODELLO NILO

PIATTI DOCCIA - GRIGLIE E TAPPI

	GRIGLIA QUADRATA OPZIONALE FINITURE DISPONIBILI: RAL9003 / RAL 7035 / RAL7016 / RAL9005 / RAL9001 / RAL1001 ARGENTO METALLIZZATO / ORO METALLIZZATO / BRONZO METALLIZZATO / NERO METALLIZZATO *ACCESSORIO COMPATIBILE CON I MODELLI ZONE, MARCO E CURVE
	TAPPO IN RESINA A FORMA DI TRAPEZIO FINITURE DISPONIBILI: RAL9003 / RAL 7035 / RAL7016 / RAL9005 / RAL9001 / RAL1001 * ACCESSORIO COMPATIBILE CON IL MODELLO NILO
	TAPPO IN METALLO A FORMA DI TRAPEZIO FINITURE DISPONIBILI: RAL9003 / RAL 7035 / RAL7016 / RAL9005 / RAL9001 / RAL1001 ARGENTO METALLIZZATO / ORO METALLIZZATO / BRONZO METALLIZZATO / NERO METALLIZZATO *ACCESSORIO COMPATIBILE CON IL MODELLO NILO
	TAPPO IN RESINA RETTANGOLARE FINITURE DISPONIBILI: RAL9003 / RAL 7035 / RAL7016 / RAL9005 / RAL9001 / RAL1001 * ACCESSORIO COMPATIBILE CON IL MODELLO SENA
	TAPPO IN METALLO RETTANGOLARE FINITURE DISPONIBILI: ARGENTO METALLIZZATO / RAL9003 / RAL 7035 / RAL7016 / RAL9005 / RAL9001 / RAL1001 *ACCESSORIO COMPATIBILE CON IL MODELLO SENA

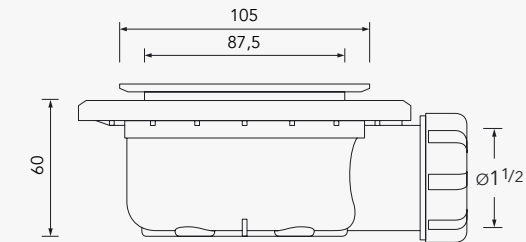
PIATTI DOCCIA E PANNELLI DI RIVESTIMENTO - ACCESSORI

	COLORE NON STANDARD DELLA SCALA RAL (OPZIONALE) COMPATIBILE CON IL MODELLO ZONE, NILO, SENA, MARCO, CURVE E CON I PANNELLI
	TAGLIO IN LUNGHEZZA O IN LARGHEZZA (OPZIONALE) COMPATIBILE CON IL MODELLO ZONE, NILO, SENA, MARCO, CURVE E CON I PANNELLI
	TAGLIO SPECIALE (OPZIONALE) COMPATIBILE CON IL MODELLO ZONE, NILO, SENA, MARCO, CURVE E CON I PANNELLI
	STRUMENTI DI RIPARAZIONE (ACCESSORIO OPZIONALE) COMPATIBILE CON IL MODELLO ZONE, NILO, SENA, MARCO, CURVE E CON I PANNELLI

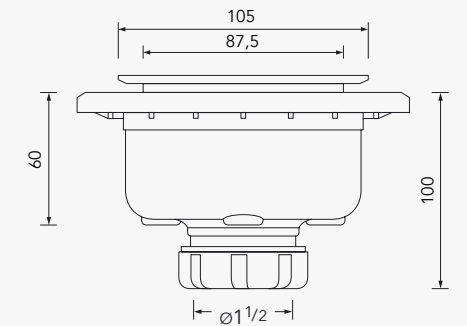
IMPORTANTE :

Tutte le misure sono espresse in millimetri, tranne quella corrispondente al diametro del collegamento al tubo di scarico (ø 1,5), che è espressa in pollici.
Tolleranza dimensionale: +/- 1

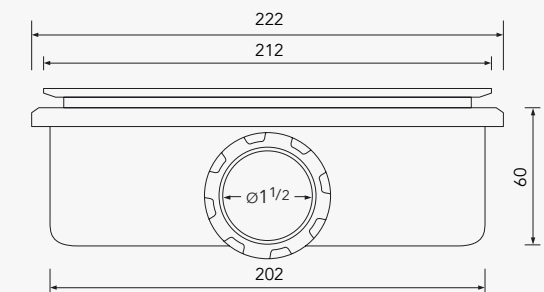
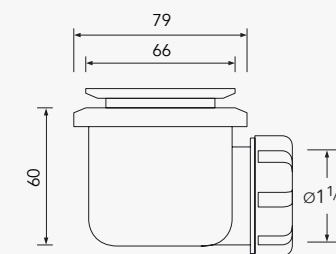
VALVOLA A SIFONE ORIZZONTALE



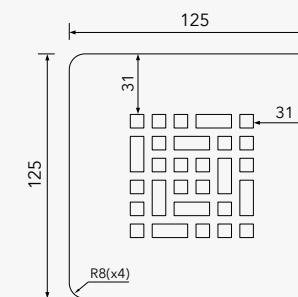
VALVOLA A SIFONE VERTICALE



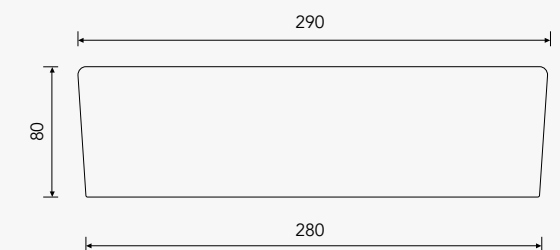
VALVOLA A SIFONE RETTANGOLARE



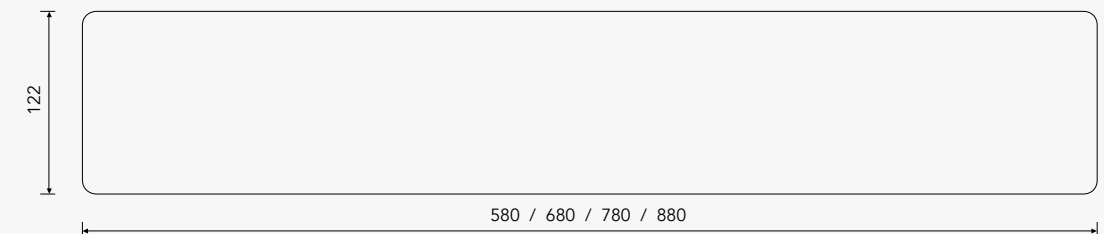
GRIGLIA QUADRATA



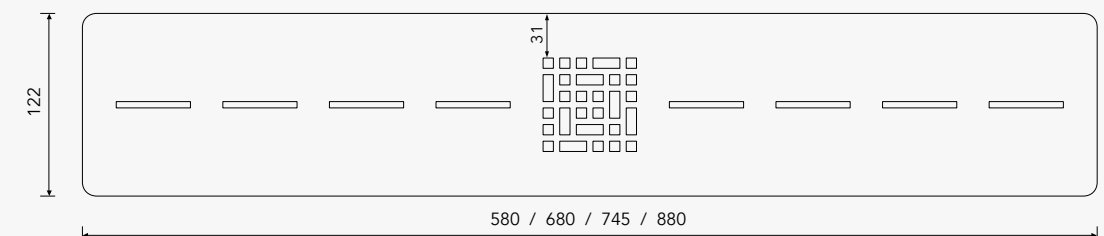
TAPPO IN RESINA / TAPPO IN METALLO



TAPPO IN RESINA RETTANGOLARE



GRIGLIA RETTANGOLARE



IMBALLAGGI E TRASPORTO

- Per i nostri prodotti abbiamo sviluppato un sistema di imballaggio altamente protettivo.
- Si tratta di un imballaggio resistente, in cui non si spreca spazio.
- Questo sistema di imballaggio consente di avere un numero maggiore di unità in magazzino.
- In combinazione con i nostri piatti doccia ultraleggeri, questo imballaggio è la soluzione ideale per ridurre i costi quando ci sono limiti di tara massima, poiché consente di introdurre un maggior numero di pezzi nei camion.
- Consente di effettuare uno studio di capacità in base alla tara massima e alle dimensioni del camion.
- Consente di eseguire un calcolo dello stoccaggio su scaffalature convenzionali.

I nostri prodotti vengono consegnati imballati in scatole individuali di cartone rinforzato.

IN CASO DI ROTTURA, IL CLIENTE DEVE INFORMARE SIA LA FABBRICA CHE L'IMPRESA DI TRASPORTO IN UN MASSIMO DI 24 ORE.

Esempio di dimensioni e peso per pallet:

Pallet con 25 unità di piatti doccia (modello Zone da 120 x 80 cm)
Peso di 640 kg circa, pallet incluso.
Altezza di 107 cm circa, pallet incluso.



TEST CHIMICI

Valutazione della resistenza a prodotti chimici e coloranti senza deterioramento del prodotto in conformità alla norma UNE-EN 14527.

SOLUZIONE DI PULIZIA (PRODOTTO)	TEMPO DI POSA (ORE)	ISPEZIONE VISIVA (RISULTATO)
Prodotto di pulizia a pH neutro	24	Nessun effetto visibile
Candeggina	24	Nessun effetto visibile
Detergente	24	Nessun effetto visibile
Ammoniaca profumata	24	Nessun effetto visibile
Anticalcare	24	Nessun effetto visibile
Prodotto di pulizia per macchie umide	24	Nessun effetto visibile
Aceto di vino bianco	24	Nessun effetto visibile
Acqua ossigenata	24	Nessun effetto visibile
Solvente per la pulizia	24	Nessun effetto visibile
Caffè	24	Nessun effetto visibile
Iodossido di sodio al 10%	24	Nessun effetto visibile
Etanolo al 70%	24	Nessun effetto visibile
Blu di metilene all' 1%	24	Nessun effetto visibile
Acido acetico al 10%	24	Nessun effetto visibile

TRATTAMENTO DELLE MACCHIE

SOSTANZA MACCHIANTE	SOSTANZA PULENTE	ISPEZIONE VISIVA (RISULTATO)
Smalto per unghie	Acetone	Macchia eliminata
Rossetto	Detergente neutro con sapone	Macchia eliminata
Betadine®	Acetone	Macchia eliminata
Vino	Acetone	Macchia eliminata

INSTALLAZIONE DEI PIATTI DOCCIA

IMPORTANTE:

Estrarre il prodotto dalla scatola con molta attenzione per evitare incidenti, urti o danni. Prima dell'installazione, il prodotto deve essere conservato in posizione orizzontale su una superficie piana per evitare danni e deformazioni.

ISPEZIONE DEL PRODOTTO:

Durante l'ispezione del prodotto, verificare che sia completamente piano. Controllare anche le pendenze di drenaggio e che non vi siano elementi danneggiati. Se si devono effettuare tagli sul prodotto, utilizzare una sega radiale con disco diamantato per non alterarne la stabilità strutturale. Durante l'installazione, per quanto possibile, utilizzare l'imballaggio per proteggere la superficie del prodotto da eventuali danni.

INSTALLAZIONE:

Prendere le misure dal centro dello scarico del piatto doccia fino alle sue estremità e segnare tali misure sulla base su cui sarà installato. Il foro di scarico deve essere adattato al modello di valvola (compatibile con il piatto doccia) da installare sulla base.

Preparare la base su cui si installerà il piatto doccia con del cemento, badando a lasciarla perfettamente salda e a livello (si consiglia di utilizzare terrazzo, malta o simili). È necessario lasciare lo spazio necessario per l'installazione della valvola in base alle misure tecniche del piatto doccia da installare. Una volta asciutta, collegare la valvola al tubo in PVC. Una volta collegata, è importante verificare che la valvola non sporga dalla base per evitare problemi di drenaggio. Prima di posare il piatto doccia, verificare che la valvola sia installata correttamente versando dell'acqua e controllando che non vi siano fuoriuscite dalla tubatura.

Sulla base in malta o in terrazzo su cui sarà installato il piatto doccia, applicare un'abbondante quantità di mastice in poliuretano o polimero MS. Applicare del mastice anche sulle pareti su cui andrà collocato il piatto doccia. Applicare dei cordoncini di mastice anche sul lato inferiore del piatto doccia; questo garantirà un fissaggio ottimale. Posizionare il piatto doccia sulla base facendo coincidere la valvola con il foro di scarico.

Nel corso dell'installazione, verificare sempre il corretto livellamento del piatto doccia. Durante il fissaggio del piatto doccia sulla base, prestare attenzione a non colpire la sua superficie con oggetti duri, per evitare rotture o danni.

Versare dell'acqua sul piatto doccia per verificare che scarichi correttamente e che non ci siano fuoriuscite intorno al piatto doccia. Una volta effettuata questa verifica, procedere alla sigillatura finale con un cordoncino di mastice in poliuretano o silicone neutro per evitare eventuali perdite d'acqua durante l'utilizzo del piatto doccia.

Lasciare asciugare per 24 ore prima del primo utilizzo o dell'installazione di elementi fissi come cabine doccia o piastrelle.

Se si devono installare altri elementi, proteggere la superficie del piatto doccia con il suo imballaggio per evitare possibili danni.

MANUTENZIONE E USO

Una volta installato, per una corretta manutenzione, il piatto doccia deve essere pulito regolarmente con sapone e una spugna o un panno morbido e non abrasivo, risciacquando poi abbondantemente con acqua e verificando che non restino tracce del prodotto utilizzato per la pulizia.

Si sconsiglia l'uso di prodotti contenenti alcoli, acidi, solventi o composti abrasivi sulla superficie del piatto doccia. Si sconsiglia l'uso di spugnette metalliche o abrasive che potrebbero danneggiare la superficie del piatto doccia. Si sconsiglia l'uso di stralavandini per sanitari, soda caustica o tinture per capelli sulla superficie del piatto doccia, poiché potrebbero danneggiarla.

DOMANDE FREQUENTI

I prodotti possono essere fabbricati su misura?

Sì, alcuni dei nostri prodotti possono essere fabbricati al centimetro, con un margine di tolleranza di $\pm 0,5$ cm.

Come deve essere conservato il prodotto al momento della ricezione?

Il prodotto deve essere conservato in orizzontale su una superficie piana per evitare deformazioni.

È possibile ritagliare i prodotti?

Sì, è possibile ritagliarli utilizzando uno strumento radiale dotato di disco diamantato.

Come si pulisce il prodotto?

Consigliamo di pulirlo utilizzando una spugna con acqua e sapone neutro. Non utilizzare né prodotti né utensili abrasivi.

Quali materiali bisogna utilizzare per l'installazione?

Per incollare o sigillare i prodotti, utilizzare del mastice in poliuretano flessibile, polimero MS o silicone neutro.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Ordini:

Tutti gli ordini devono essere inviati al nostro ufficio commerciale o ai nostri agenti commerciali. Si accetteranno solo gli ordini ricevuti per iscritto o tramite e-mail all'indirizzo clientes@equizonebath.com. Negli ordini dovranno essere specificate correttamente le caratteristiche del prodotto e le condizioni di vendita.

Cancellazioni:

Non saranno ammesse cancellazioni per ordini i cui prodotti siano già in fase di fabbricazione.

Condizioni di pagamento e ricezione:

Il cliente si impegna a rispettare le condizioni di pagamento e a prendere in consegna la merce come concordato in ciascun caso.

Ispezione della merce:

Il cliente si impegna a ispezionare la merce al momento dell'arrivo e a segnalare qualunque anomalia entro 24 ore. Le notifiche devono essere inviate via e-mail a clientes@equizonebath.com apportando tutte le informazioni possibili.

Resi:

I resi devono essere accettati preventivamente per iscritto dall'azienda. I prodotti dovranno essere restituiti nelle stesse condizioni in cui sono stati ricevuti, incluso l'imballaggio originale, il pallet originale e tutti gli accessori corrispondenti.

Prezzi di listino:

I prezzi sono soggetti a possibili cambi da parte dell'azienda. I prezzi indicati non includono né l'IVA né altre imposte applicabili.

Inosservanza delle condizioni di pagamento:

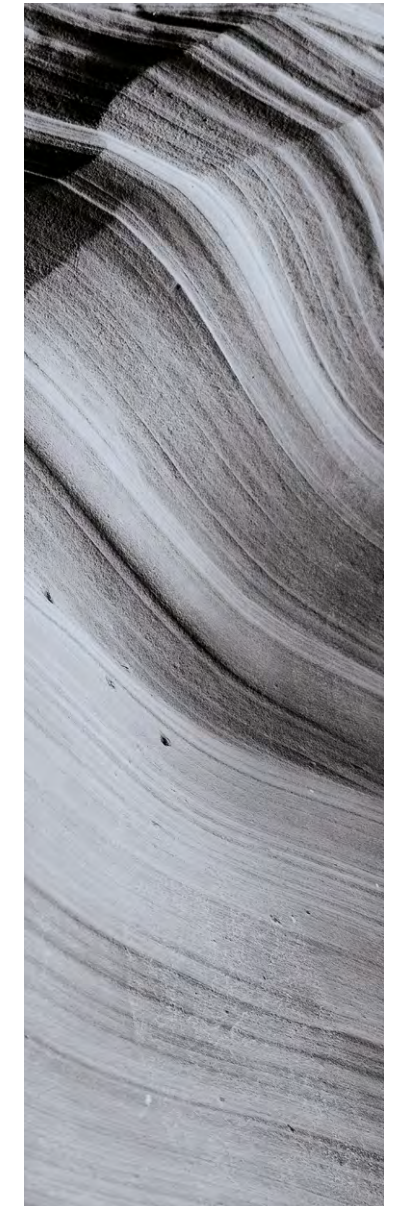
Il mancato rispetto delle condizioni di pagamento concordate darà diritto all'azienda di interrompere o ritardare gli ordini in corso, di intraprendere le azioni legali del caso o di applicare gli interessi di mora.

Accettazione di queste condizioni:

Quando effettua un ordine, il cliente accetta implicitamente le condizioni generali di vendita e le specifiche condizioni applicabili ai singoli casi.

Giurisdizione:

In caso di conflitto, entrambe le parti si rimettono espressamente alla giurisdizione delle corti e dei tribunali della città di Elche, rinunciando a qualsiasi altra giurisdizione che possa corrispondere loro.




EQUIZONE
BATH TECH

GARANZIA

EQUIZONE BATH, S.L. applica ai suoi piatti doccia una garanzia di 3 anni. Tale garanzia copre esclusivamente i prodotti; non copre in nessun caso gli accessori o i costi associati alla loro installazione. La garanzia copre solo i difetti relativi ai materiali e alla fabbricazione del piatto doccia. Non sarà possibile avvalersi della garanzia per i danni causati durante l'uso che non siano imputabili a un difetto dei materiali di fabbricazione. In caso di difetti coperti da garanzia, si procederà alla sostituzione del piatto doccia con uno identico o al rimborso del prezzo d'acquisto al cliente, a scelta di EQUIZONE BATH, S.L., laddove si ravvisi una sproporzione.

NON SARANNO ACCETTATI RECLAMI SUCCESSIVI ALL'INSTALLAZIONE DEL PIATTO DOCCIA.

SONO ESCLUSI DALLA GARANZIA I SEGUENTI CASI:

Danni causati da un uso improprio del piatto doccia.

Danni causati da uno stoccaggio inadeguato prima dell'installazione.

Danni causati dall'uso di materiali non idonei per la pulizia e la manutenzione.

Danni causati da un'installazione non corretta qualora non ci si attenga alle istruzioni contenute nel presente manuale.

Spese per la disinstallazione o il montaggio di materiali fissati al piatto.

Installazione effettuata senza aver controllato tutti i punti indicati nel presente manuale e senza aver verificato che il piatto doccia sia in perfetto stato.

Installazione effettuata da personale non qualificato.

Una volta che il piatto doccia è stato ritagliato, non si accettano più resi.

In assenza di reclami dopo il controllo del prodotto e prima della sua installazione, si intende che in quel momento il prodotto era in perfetto stato.

clientes@equizonebath.com
+34 965 080 989

EQUIZONE BATH, SL si riserva il diritto di modificare o eliminare in toto o in parte le informazioni presenti in questo catalogo senza preavviso. È vietata la riproduzione totale o parziale di questo volume senza l'esplicita autorizzazione dell'azienda.

Data di stampa: gennaio 2026



EZ
EQUIZONE
BATH TECH

P I A T T I D O C C I A

C/ Algezar, 5-7
Pol. Ind. Tres Hermanas
03680 Aspe (Alicante) España
clientes@equizonebath.com
+34 965 080 989