

ZEROMATT70

Articoli: ZEROMATT7090, ZEROMATT70100, ZEROMATT70120, ZEROMATT70140

Materiale: Ceramilux
Finitura: Ceramilux Opaco
Portata: > 24 l/m

Descrizione: Piatto doccia rettangolare da appoggio (A) o da incasso (B) in Ceramilux in finitura opaca, completo di sifone e piletta con scarico libero.

Article: ZEROMATT7090, ZEROMATT70100, ZEROMATT70120, ZEROMATT70140

Material: Ceramilux
Finish: Satin Ceramilux
Flow rate: > 24 l/m

Description: Rectangular top mount (A) or encased (B) shower tray in Ceramilux, in matt finish, complete with siphon and drain.

L (cm)	Peso lordo (kg) Gross weight (kg)	Peso netto (kg) Net weight (kg)	Dimensione imballo (mm) / Packing dimensions (mm) max		
			L	H	P
90	25,5	23	1045	51	814
100	28	25,5	1145	51	814
120	33,5	30,5	4345	51	814
140	39	35,5	1545	51	814



ATTENZIONE!!!

I piatti doccia possono avere le seguenti tolleranze di materiale:

profondità

± 2 mm

lunghezza

fino a 1 m: ± 2 mm

da 1,1 m a 1,40 m: ± 4 mm

ATTENTION!!!

The shower trays can have the following material tolerance:

depth

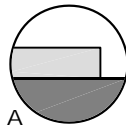
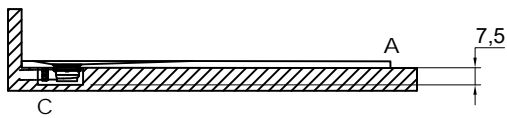
± 2 mm

length

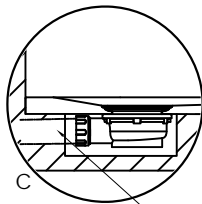
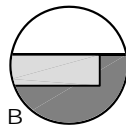
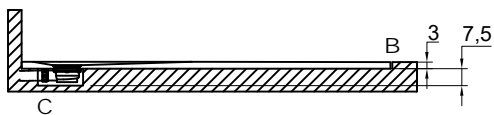
up to 1 m: ± 2 mm

from 1,1 m to 1,40 m: ± 4 mm

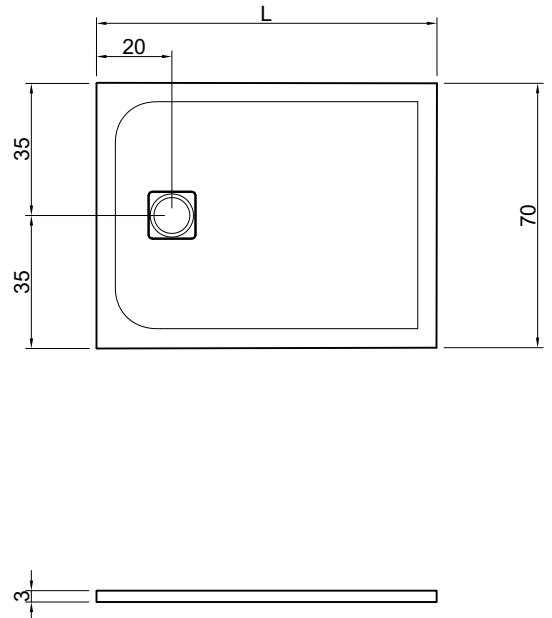
Da appoggio - Top mount



Da incasso - Encased



min 1%



ZEROMATT80

Articoli: ZEROMATT8080, ZEROMATT80100, ZEROMATT80120, ZEROMATT80120, ZEROMATT80140, ZEROMATT80160

Materiale: Ceramilux
Finitura: Ceramilux Opaco
Portata: > 24 l/m

Descrizione: Piatto doccia rettangolare da appoggio (A) o da incasso (B) in Ceramilux in finitura opaca, completo di sifone e piletta con scarico libero.

Articles: ZEROMATT8080, ZEROMATT80100, ZEROMATT80120, ZEROMATT80120, ZEROMATT80140, ZEROMATT80160

Material: Ceramilux
Finish: Satin Ceramilux
Flow rate: > 24 l/m

Description: Rectangular top mount (A) or encased (B) shower tray in Ceramilux, in matt finish, complete with siphon and drain.

L (cm)	Peso lordo (kg) Gross weight (kg)	Peso netto (kg) Net weight (kg)	Dimensione imballo (mm) / Packing dimensions (mm) max		
			L	H	P
80	26	23,5	945	51	914
100	32	29	1145	51	914
120	38	34,5	1345	51	914
140	44	40,5	1545	51	914
160	49	45,5	1745	51	914



ATTENZIONE!!!

I piatti doccia possono avere le seguenti tolleranze di materiale:

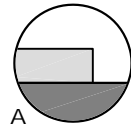
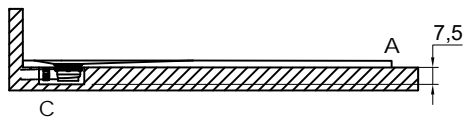
profondità
 ± 2 mm
lunghezza
 fino a 1 m: ± 2 mm
 da 1,1 m a 1,6 m: ± 4 mm

ATTENTION!!!

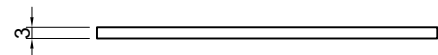
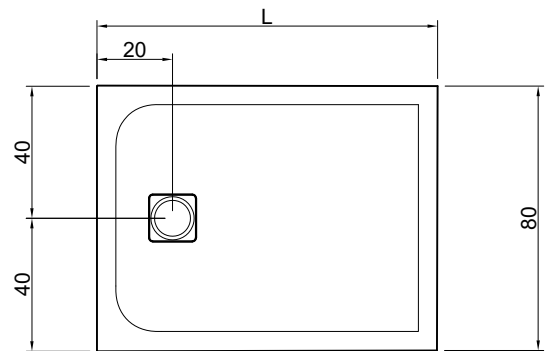
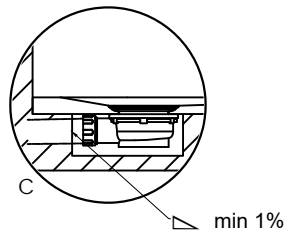
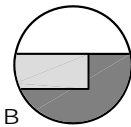
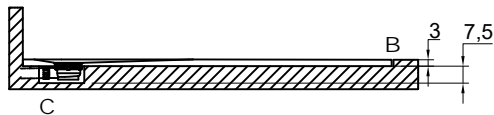
The shower trays can have the following material tolerance:

depth
 ± 2 mm
length
 up to 1 m: ± 2 mm
 from 1,1 m to 1,6 m: ± 4 mm

Da appoggio - Top mount



Da incasso - Encased



ZEROMATT90

Articoli: ZEROMATT9090, ZEROMATT90100, ZEROMATT90120, ZEROMATT90140, ZEROMATT90160

Materiale: Ceramilux
Finitura: Ceramilux Opaco
Portata: > 24 l/m

Descrizione: Piatto doccia rettangolare da appoggio (A) o da incasso (B) in Ceramilux in finitura opaca, completo di sifone e piletta con scarico libero.

Articles: ZEROMATT9090, ZEROMATT90100, ZEROMATT90120, ZEROMATT90140, ZEROMATT90160

Material: Ceramilux
Finish: Satin Ceramilux
Flow rate: > 24 l/m

Description: Rectangular top mount (A) or encased (B) shower tray in Ceramilux, in matt finish, complete with siphon and drain.



L (cm)	Peso lordo (kg) Gross weight (kg)	Peso netto (kg) Net weight (kg)	Dimensione imballo (mm) / Packing dimensions (mm) max		
			L	H	P
90	32	29	1045	51	1014
100	35	32	1145	51	1014
120	42	38,5	1345	51	1014
140	49	45	1545	51	1014
160	55,5	51	1745	51	1014

ATTENZIONE!!!

I piatti doccia possono avere le seguenti tolleranze di materiale:

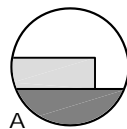
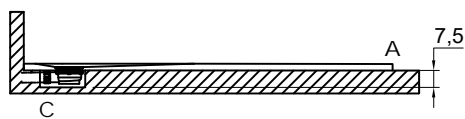
profondità
 ± 2 mm
lunghezza
 fino a 1 m: ± 2 mm
 da 1,1 m a 1,6 m: ± 4 mm

ATTENTION!!!

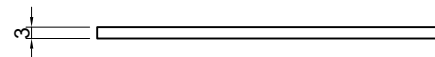
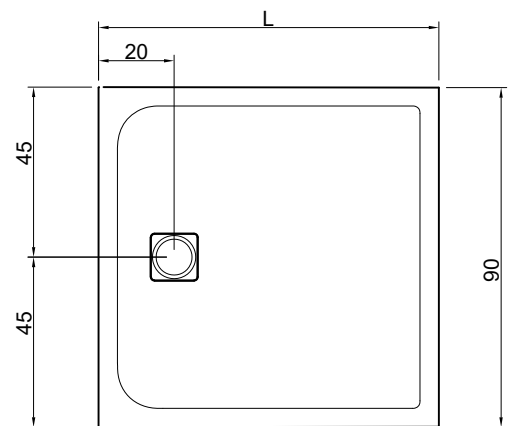
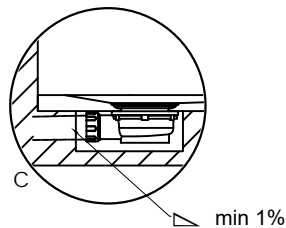
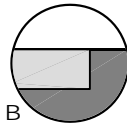
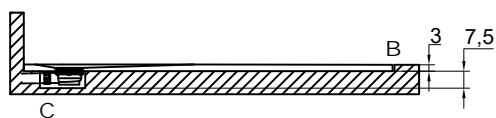
The shower trays can have the following material tolerance:

depth
 ± 2 mm
length
 up to 1 m: ± 2 mm
 from 1,1 m to 1,6 m: ± 4 mm

Da appoggio - Top mount



Da incasso - Encased



ZEROMATT100

Articoli: ZEROMATT100100, ZEROMATT90120, ZEROMATT100140, ZEROMATT100160

Materiale: Ceramilux
Finitura: Ceramilux Opaco
Portata: > 24 l/m

Descrizione: Piatto doccia rettangolare da appoggio (A) o da incasso (B) in Ceramilux in finitura opaca, completo di sifone e piletta con scarico libero.

Articles: ZEROMATT10090, ZEROMATT100120, ZEROMATT100140, ZEROMATT100160

Material: Ceramilux
Finish: Satin Ceramilux
Flow rate: > 24 l/m

Description: Rectangular top mount (A) or encased (B) shower tray in Ceramilux, in matt finish, complete with siphon and drain.

L (cm)	Peso lordo (kg) Gross weight (kg)	Peso netto (kg) Net weight (kg)	Dimensione imballo (mm) / Packing dimensions (mm) max		
			L	H	P
100	39	35,5	1145	51	1114
120	46,5	42,5	1345	51	1114
140	54	50	1545	51	1114
160	61	56,5	1745	51	1114



ATTENZIONE!!!

I piatti doccia possono avere le seguenti tolleranze di materiale:

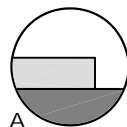
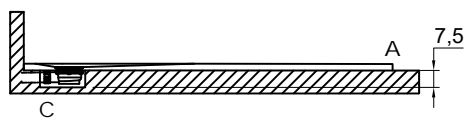
profondità
 ± 2 mm
lunghezza
 fino a 1 m: ± 2 mm
 da 1,1 m a 1,6 m: ± 4 mm

ATTENTION!!!

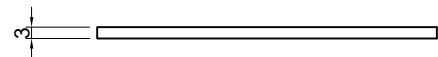
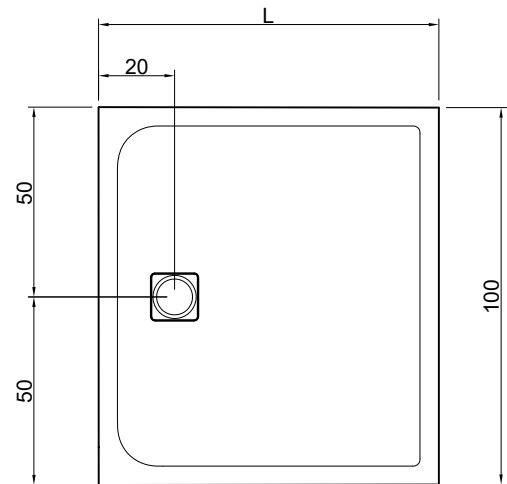
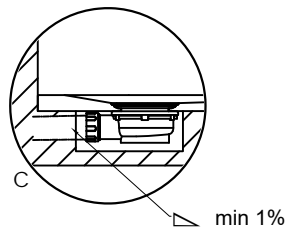
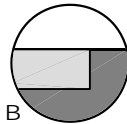
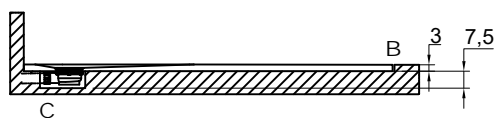
The shower trays can have the following material tolerance:

depth
 ± 2 mm
length
 up to 1 m: ± 2 mm
 from 1,1 m to 1,6 m: ± 4 mm

Da appoggio - Top mount



Da incasso - Encased



MATERIALI IMPIEGATI

Ceramilux opaco è un materiale composto per il 70% da cariche minerali naturali (carbonati di calcio e triidrata di alluminio) e 30% da resina poliestere.

Il film di gelcoat (800 – 1000 µm) che riveste la superficie del materiale è un poliestere acrilato e conferisce una finitura ad effetto opaco. La particolarità di questo *coating* è la possibilità di ripristinare la superficie, come un prodotto *Solid Surface*.

Ceramilux opaco è un materiale molto versatile che permette di realizzare svariate tipologie di articoli: lavandini, piatti doccia.

ISTRUZIONI PER L'USO E MANUTENZIONE

PULIZIA

Prendersi cura del Ceramilux opaco è semplice e veloce.

È sufficiente pulire la superficie con acqua saponata o comuni detersivi per rimuovere la maggior parte delle macchie e dello sporco che si possono depositare. Sono in particolare consigliati detersivi in gel, o abrasivi, utilizzati con una spugna abrasiva tipo Scotch Brite®, avendo cura di risciacquare bene l'area trattata; in questo modo verrà mantenuta la finitura opaca originale, caratteristica distintiva del Ceramilux opaco.

Come prevenire i danneggiamenti

La superficie ha una buona resistenza alle macchie in genere; ciò nonostante si sconsiglia l'utilizzo di prodotti chimici aggressivi quali acetone, trielina, acidi o basi forti. Alcune sostanze come inchiostro, cosmetici e tinte, a contatto prolungato con il materiale, possono rilasciare coloranti sulla superficie di Ceramilux opaco e analogamente per le sigarette accese; il tutto può venire facilmente rimosso seguendo i consigli sotto riportati.

Rimuovere macchie ostinate, graffi e bruciature

Ceramilux opaco può essere riparato da danneggiamenti superficiali, quali graffi, bruciature di sigaretta e macchie ostinate riportando la superficie alla bellezza originale semplicemente seguendo queste indicazioni: per piccoli deterioramenti è possibile ripristinare la superficie utilizzando una spugnetta abrasiva Scotch Brite® (marchio registrato 3M) e un comune detersivo abrasivo. Se il difetto è ancora visibile ripassare rifinendo con carta abrasiva molto fine.

ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente.

ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

MATERIALS USED

Matt Ceramilux is a 70% natural mineral charges (calcium carbonates and aluminum trihydrates) composite blended with 30% polyester resin. The matt gel coat film that covers the surface of the material (800 – 1000 µm) is of the acrylate polyester type. This kind of coating can be restored, as a Solid Surface material, with a Scotch Brite® abrasive sponge.

Matt Ceramilux is a very versatile material which allows the development of a lot of shapes: wash basins, shower trays.

USAGE AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

CLEANING

Looking after matt Ceramilux is quick and easy.

Simply clean the surface with soapy water or any common detergent in order to remove most of the stains and dirt that may be deposited. Gel or abrasive detergents in particular are recommended, together with an abrasive sponge such as a Scotch Brite® pad, making sure to properly rinse the area treated. The original mat finish, the distinguishing mark of matt Ceramilux, will thus be maintained.

How to prevent damage

The surface has a good resistance to stains in general; nonetheless, the use of harsh chemical products such as acetone, trichloroethylene or strong acids or bases is not recommended. Some substances such as ink, cosmetics and dyes may, under extended contact with matt Ceramilux, release coloring onto its surface. The same applies for lit cigarettes. All of these can easily be removed by following the suggestions below.

Removing stubborn stains, scratches and burns

Matt Ceramilux can be repaired of surface damage such as scratches, cigarette burns and stubborn stains, restoring the surface to its original splendor, by following these simple instructions: for minor damage, the surface can be repaired using an abrasive Scotch Brite® pad (3M registered trademark) and any common abrasive detergent. If the defect is still visible, repeat the operation this time using very fine-grain sanding paper.

TOXICITY

The product does not appear toxic to humans, animals or to the environment. The panels in fiber wood, particle boards and plywood used conform to regulation EN120 CLASSE E1, with limited emission of formaldehyde.

ECOLOGY

Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.