

code Y179-1FNS / Y179-1FRH / Y179-1NMC / Y179-1NPT / Y179-1RCC / Y179-1RMQ

1/2

prodotto PIATTO DOCCIA NYMO / SHOWER TRAY NYMO



caratteristiche del materiale

I piatti doccia NYMO DESIGN sono fabbricati con resine di alta qualità e con densità 1,4 g/cm³ insieme ai più recenti fillers minerali, con una stampa digitale che dà al prodotto la sua colorazione finale.

La superficie ha una finitura in ardesia naturale e un fattore anti-scivolamento di livello 3 ed è coperta da uno strato di gelcoat altamente resistente per evitare graffi e per fornire una maggiore durata.

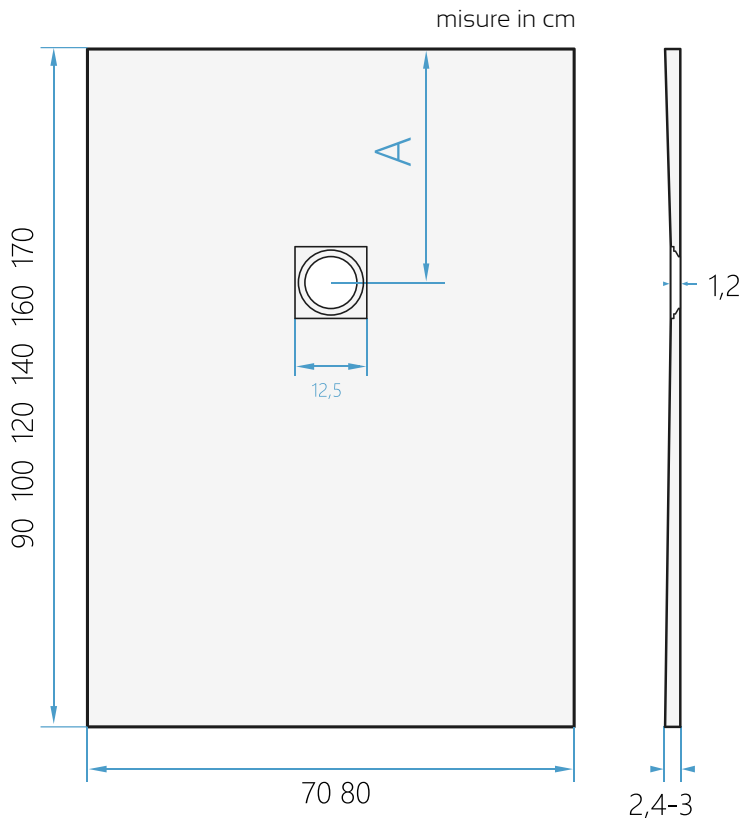
Per ridurre la comparsa di organismi comuni come funghi o muffe, la loro superficie non è porosa, rendendoli antibatterici.

main features of the material

NYMO DESIGN shower trays are manufactured with high quality resins with a density of 1.4 g / cm³, together with the latest mineral fillers, with a digital print that gives the product its final colour.

The surface has a natural slate finish and a level 3 anti-slip factor and is covered with a highly resistant gelcoat layer to prevent scratches and to provide extra durability.

To reduce the appearance of common organisms such as fungi or mold, their surface is non-porous, making them anti-bacterial.



LUNGHEZZA LENGHT	CENTROFORO (A) DRAINHOLE (A)	PESO WEIGHT
90/100	30	23/26 Kg
120	35	28/31 Kg
140	40	33 Kg
160/170	45	40/49

LARGHEZZA WIDTH	70/80	SPESSORE THICKNESS	2,4-3
--------------------	-------	-----------------------	-------



ANTIBATTERICO
ANTIBACTERIAL



ANTISCIVOLO
ANTI-SLIP
(classe 3)



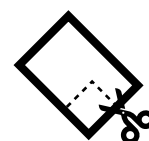
FACILE PULIZIA
EASY TO CLEAN



BASSA POROSITA'
NON-POROUS



FACILE INSTALLAZIONE
EASY TO INSTALL



TAGLIABILE
CAN BE CUT



LEGGERO
LIGHT

Il produttore si riserva il diritto di modificare, senza alcun preavviso, le caratteristiche dei suoi prodotti. Le immagini sono puramente indicative.

code Y179-IFNS / Y179-IFRH / Y179-INMC / Y179-INPT / Y179-IRCC / Y179-IRMQ

2/2

prodotto PIATTO DOCCIA NYMO / SHOWER TRAY NYMO



disponibile in 6 finiture diverse
available in 6 different finishes

Prove effettuate	Normativa	Risultato
Attitudine alla pulizia. Aspetto superficiale (valutazione)	EN 14527:2016	Corretto
Scolo dell'acqua (valutazione)	EN 14527:2016	Corretto
Stabilità del fondo (valutazione)	EN 14527:2016	Corretto
Resistenza a prodotti chimici e coloranti (valutazione)	EN 14527:2016	Nessun deterioramento. Corretto
Resistenza a variazioni di temperatura (valutazione)	EN 14527:2016	Nessun deterioramento. Corretto
Resistenza allo scivolamento	UNE ENV 12633	46
Classe di scivolosità	UNE ENV 12633	Classe 3

CALACATTA (- IRCC)



MARQUINA (- IRMC)



MICROCEMENTO (- INMC)



PETROLIO (- INPT)



ROVERE HALIFAX (- IFRH)



NOCE SCURO (- IFNS)



Il produttore si riserva il diritto di modificare, senza alcun preavviso, le caratteristiche dei suoi prodotti. Le immagini sono puramente indicative.

info@nymodesign.com
nymodesign.com