

code Y179-2FNS / Y179-2FRH / Y179-2NMC / Y179-2NPT / Y179-2RCC / Y179-2RMQ

1/2

prodotto PANNELLI NYMO / NYMO PANELS



### caratteristiche del materiale

I pannelli NYMO in policarbonato sono la soluzione ideale per il rivestimento murale della propria doccia, oltre che per il rivestimento murale dell'intero bagno. La superficie è liscia al tatto, con una leggera grana effetto sabbia.

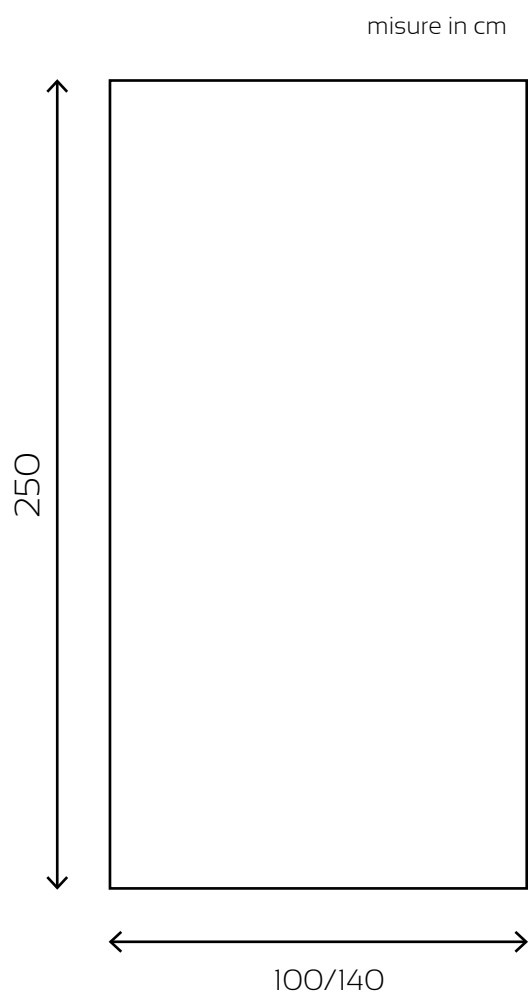
**PER LE ISTRUZIONI DI MONTAGGIO CONSULTARE IL MANUALE DEDICATO.**

### main features of the material

*NYMO polycarbonate panels are the ideal solution for the wall covering of your shower, as well as for the wall covering of the entire bathroom. The surface is smooth to the touch, with a slight sand-effect grain.*

**FOR ASSEMBLY INSTRUCTIONS, CONSULT THE DEDICATED MANUAL.**

ALTEZZA HEIGHT	LARGHEZZA WIDTH	SPESSORE THICKNESS	PESO WEIGHT
250 cm	100	6 mm	18 Kg
250 cm	140	6 mm	25.2 Kg



**ANTIBATTERICO**  
ANTIBACTERIAL



**FLESSIBILE**  
FLEXIBLE



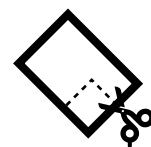
**FACILE PULIZIA**  
EASY TO CLEAN



**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.*

info@nymodesign.com  
nymodesign.com

**code** Y179-2FNS / Y179-2FRH / Y179-2NMC / Y179-2NPT / Y179-2RCC / Y179-2RMQ

2/2

**prodotto** PANNELLI NYMO / NYMO PANELS



**disponibile in 6 finiture diverse**  
*available in 6 different finishes*

Prove effettuate	Normativa	Risultato
Resistenza al vapore acqueo (grado)	UNE-EN 438-2	5
Stabilità dimensionale alle temperature elevate:	UNE-EN 438-2	
- Variazione dimensionale cumulativa in direzione longitudinale		0,15
- Variazione dimensionale cumulativa in direzione perpendicolare		1,15
Resistenza all'impatto (Newtons)	UNE-EN 438-2	60
Solidità alla luce (grado in scala di grigi)	UNE-EN438-2	5
Resistenza alle macchie (grado)	UNE-EN 438-2	
- Acetone (16h)		5
- Caffè (16h)		5
- Idrossido di sodio (25%) (10min)		5
- Perossido di idrogeno (30%) (10min)		5
- Simulante di lucido per scarpe		5
Resistenza all'abrasione	UNE-EN 15468	AC4
Resistenza allo scivolamento	UNE ENV 12633	42
Classe di scivolosità	ISO 24336	Classe 2

CALACATTA (- IRCC)



MARQUINA (- IRMC)



MICROCEMENTO (- INMC)



PETROLIO (- INPT)



ROVERE HALIFAX (- 1FRH)



NOCE SCURO (- 1FNS)



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

[info@nymodesign.com](mailto:info@nymodesign.com)  
[nymodesign.com](http://nymodesign.com)