



SANITARI

by



VASCHE DA BAGNO E IDROMASSAGGIO,
PANNELLI PER VASCHE,
PIATTI DOCCIA E LAVANDINI

ACRYLAC TX 700 P. 1

ACRYLAC PX 500 P. 2

ACRYLAC ETM P. 3

MP STIR P. 4

ACRYLAC TX 700



PRODOTTO

Un ABS ad **alto impatto coestruso** con **acrilico liscio, lucido**, il TX 700 è stato creato per le **esigenze più elevate** dell'industria sanitaria.

Ad altissima **resistenza chimica** e conforme alla norma EN13559, questo prodotto facilmente lavorabile, leggero e resistente è un'alternativa di alta qualità all'acrilico colato. Viene fornito con una pellicola protettiva termoformabile in **PE trasparente**. Disponibile in colori e dimensioni su misura, la sua versione "easy shaping" (facile da termoformare) è particolarmente adatta per le vasche dalle forme complesse.

SPESSORE

- Da 2 mm a 8 mm

DIMENSIONI TIPICHE

- Fino a 2400 mm
- Minimo d'ordine di 3 tonnellate per colore standard
- Minimo d'ordine di 5 tonnellate per imitazione colore

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Elevata lucidità con eccezionali finiture superficiali
- Migliore resistenza agli urti
- Protezione UV per una maggiore durata
- Approvazione EN13559
- Disponibile nella versione facile da termoformare
- Trattamento corona su richiesta
- Dimensione e colore su misura

APPLICAZIONI CONSIGLIATE

- Vasche da bagno
- Vasche da bagno con forme elaborate
- Vasche idromassaggio da esterno

ACRYLAC PX 500



PRODOTTO

Una soluzione competitiva per soddisfare le esigenze tecniche dei produttori di **vasche da bagno, piatti doccia e pannelli**. Con uno **strato di acrilico lucido coestruso** su un ABS a medio impatto, questo prodotto combina un'ottima qualità superficiale con un'ottima rigidità. Ampiamente apprezzato dal settore, questo prodotto è il **bestseller di MP3**.

Fornendo un notevole vantaggio grazie alla sua **alta qualità** e ai **prezzi competitivi**, questo prodotto offre caratteristiche meccaniche durature, **stabilità ai raggi UV** su richiesta e buona resistenza agli urti.

È fornito con un film protettivo trasparente in PE termoformabile ed è disponibile l'imitazione colore.

SPESSORE

- Da 2 mm a 8 mm

DIMENSIONI TIPICHE

- Fino a 2400 mm
- Minimo d'ordine di 1 tonnellata per colore standard
- Minimo d'ordine di 3 tonnellate per imitazione colore

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Finitura superficiale lucida e di alta qualità
- Sensazione morbida e calda rispetto ai materiali usati nel settore
- Anti UV, approvato per esterni su richiesta
- Eccellente rigidità
- Disponibile nella versione facile da termoformare
- Disponibile nella versione con strato inferiore in acrilico
- Trattamento corona su richiesta
- Imitazione colore disponibile

APPLICAZIONI CONSIGLIATE

- Vasche da bagno
- Piatti doccia
- Box doccia
- Pannelli, lavandini

ACRYLAC ETM



PRODOTTO

Un **acrilico antiurto** con **finitura super opaca**, coestruso su ABS, conferisce a questo prodotto un aspetto premium, mentre la finitura satinata aggiunge una sensazione calda e morbida al tatto.

La speciale **resistenza alle sollecitazioni meccaniche** e **chimiche** dell'acrilico rende questo prodotto particolarmente adatto per realizzare vasche profonde.

È disponibile l'imitazione colore, così come dimensioni su misura. Viene fornito con un film protettivo in PE termoformabile. Una lastra ideale per conferire al vostro prodotto una piacevole superficie al tatto e un'**ottima resistenza chimica**.

SPESSORE

- Da 2 mm a 8 mm

DIMENSIONI TIPICHE

- Larghezza fino a 1600 mm
- Minimo d'ordine di 5 tonnellate

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Strato superiore acrilico super opaco
- Alta resistenza chimica
- Finitura satinata, tocco morbido
- Protetto con film termoformabile in PE
- Protezione dai raggi UV su richiesta
- Lastra a misura
- Trattamento corona su richiesta

APPLICAZIONI CONSIGLIATE

- Vasche da bagno
- Lavandini
- Piatti doccia
- Pannelli

MP STIR



PRODOTTO

Un classico dell'industria sanitaria, il nostro polistirene estruso è **disponibile lucido o opaco**. La sua comprovata **facilità di termoformatura** unita ai suoi prezzi competitivi, lo rendono una soluzione ideale per le pannellature.

La versione lucida viene fornita con una pellicola termoformabile in PE. Può essere fornito con un trattamento che lo rende più **resistente agli agenti atmosferici**.

Possibile di imitazione colore e finitura gofrata su richiesta.

SPESSORE

- Da 2 mm a 8 mm

DIMENSIONI TIPICHE

- Fino a 1600 mm
- Minimo d'ordine di 1 tonnellata per colore standard
- Minimo d'ordine di 3 tonnellate per imitazione colore

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Polistirene ad alto impatto
- Resistente agli agenti atmosferici su richiesta
- Disponibile liscio lucido o gofrato
- Gofrato D disponibile
- Polistirolo di colore abbinato a ABS/PMMA
- Tagliato su misura

APPLICAZIONI CONSIGLIATE

- Pannelli





Registered office:

MP3 S.R.L.

Via Castelfranco, 52
40053 Valsamoggia loc. Bazzano - Italy
Fiscal Code 03499581209
VAT nr. IT 03499581209
SDI Code MZO2A0U

Production plant:

Via Muzza Spadetta, 36
40053 Valsamoggia Loc. Bazzano - Italy
Tel. 0039 051 6715811
Fax: 0039 051 6715940
E-mail: info@ilpa-Mp3.com

www.ilpa-mp3.com



MP3 USA INC.

1800 West Loop South, Suite 1740 Houston TX
77027 - USA
Tel: +39 389 6996934

Email: info@usa.ilpa-mp3.com

<https://usa.ilpa-mp3.com>