

Altuglas® CFP

Cast for Panels



Altuglas CFP è una nuova lastra acrilica ad alto peso molecolare realizzata da Atoglas, leader mondiale del PMMA e Divisione di Arkema, per il settore dell'arredamento, in particolare per la realizzazione di ante e pannellature.

Gli additivi utilizzati per la realizzazione di Altuglas CFP esaltano gli aspetti intrinseci dei materiali acrilici in termini di qualità ottica, caratteristiche estetiche ed durabilità nel tempo: a questi si aggiunge un migliorato comportamento del materiale nelle procedure di postlavorazione quali taglio, fresature e forature, tipiche nel settore per cui Altuglas CFP è stato messo a punto.

La formulazione di Altuglas CFP associata all'elevato peso molecolare del polimero caratteristico delle lastre colate, ne esalta inoltre la resistenza alla aggressione da parte di agenti chimici (quali ad esempio i detergenti utilizzati per la pulizia) e la resistenza all'abrasione e al graffio.

Inoltre in caso di danneggiamento della superficie è possibile riparare il danno con una semplice operazione di lucidatura (ref. Guida alla Manutenzione ALTUGLAS).

Colori

Altuglas CFP è disponibile in 6 colori:

Rosso	codice 121 42035
Rosso bordeaux	codice 121 42037
Verde	codice 121 44018
Arancione	codice 121 45028
Blu	codice 121 43017
Nero	codice 121 48000

n.b: tutti i colori hanno un corrispondente nella scala RAL.

Formato:

Le lastre sono disponibili in spessori 4 e 8 mm nei seguenti formati: 3050 mm x 2030 mm e 2030 mm x 1525 mm.

La stabilità del colore nel tempo e l'elevata resistenza ai raggi UV della lastra Altuglas CFP consentono la realizzazione di nuovi manufatti o la sostituzione di parte degli stessi, in perfetta sintonia di colorazione con manufatti già esistenti nell'ambiente da arredare.



Superfici

Le due superfici della lastra hanno finiture diverse: una lucida ad alto gloss e una satinata. Quest'ultima oltre a fornire una opportunità di design è un eccellente substrato per procedure di incollaggio nel caso Altuglas CFP venga accoppiato a pannellature in legno.

Postlavorazione:

Altuglas CFP si lavora di fatto con utensili per il legno. Altuglas CFP è inoltre termoformabile. Per dettagli consultare il Manuale Tecnico Altuglas.

Commercializzato da:

altumax Via Gandhi, 29 - 20017 Mazzo di Rho (MI) - Tel. 02 97 97 05.1 - Fax 02 93 97 05.34



Lombardia (escluse Brescia e Mantova)
Liguria, Emilia (solo Piacenza)
Piemonte, Valle d'Aosta.
Tel. 02/93901538 - Fax 02/93901466
info@vegla.it



Lombardia (solo Brescia e Mantova),
Emilia (escluso Piacenza), Veneto,
Friuli Venezia Giulia, Trentino Alto Adige.
Tel. 049/9070381 - Fax 049/9070466
info@megla.it



Romagna, Toscana, Umbria, Marche, Lazio,
Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata,
Calabria, Sicilia, Sardegna.
Tel. 0543/745079 - Fax 0543/741540
politerm@politerm.com