



FUSING DECAL - 819 BLU

Film trasferibile per fusione, un nuovo modo di incorporare colore al vetro, si applica come le decalcomanie per ceramica. Potrete facilmente realizzare delle lastre colorate di vetro compatibile nel vostro studio o laboratorio.

I fogli sono leggeri (300 gr. per metro quadro) e possono essere anche arrotolati, questo rende la loro spedizione assolutamente economica, (soprattutto comparandola con la spedizione di lastre in vetro)!

Il foglio può essere facilmente tagliato con delle forbici, fustelle o plotter, può essere utilizzato con gli smalti liquidi per vetrofusione per ottenere effetti personalizzati e particolari!

Può essere usato esternamente o tra strati di vetro, in questo caso è necessaria una pre-cottura ad almeno 200C.

Compatibile con tutti tipi di vetri.

Uso:

- 1) Ritagliare il foglio con la sagoma del vetro sul quale si applicherà in modo di risparmiare materiale. Immergere il ritaglio in acqua ad una temperatura di circa 20/30
- 2) Dopo pochi secondi appoggiare il ritaglio sul vetro precedentemente pulito, far scivolare la pellicola sul supporto
- 3) Trattenere la pellicola delicatamente con una mano e con l'altra eliminare l'acqua e le bolle d'aria in eccedenza con una spatolina di gomma. (#9968 - #9969)
- 4) Lasciare asciugare per 24 ore in ambiente ben ventilato
- 5) Sottoporre la lastra ad una precottura a seconda del colore utilizzato ed il risultato desiderato, prima di utilizzare per la vetrofusione: Temperatura 600C: I colori dal cod. 808 al cod. 819 risultano trasparenti Temperatura 650C: Tutti i colori, esclusi i cod. 803-831-832, risultano lucidi e resistenti al graffio Temperatura 690C: Precottura per i colori cod. 803-831-832.

SPECIFICHE

SKU	Dimensione
12567	60 X 80 CM
21332	20 X 30 CM