

Resina 2000 - Sistema epossidico bicomponente, strutturale, per il trattamento e l'impermeabilizzazione del legno, vetroresina e molti altri supporti (costruire, proteggere, incollare e restaurare). Ottima aderenza e flessibilità, impermeabile all'acqua. Resa 10 mq./lt. Colore trasparente.

64.64207 conf. da lt. 0,750 (A+B)

64.64208 conf. da lt. 1,5 (A+B)



ADDITIVO

64.64225

Microfibre - Pigmento organico che aggiunto alla Resina 2000 consente di ottenere uno stucco strutturale personalizzato a densità e viscosità desiderate. Confezione da lt. 0,750. Colore bianco.



ADDITIVO

64.64226

Microsfere - Additivo in polvere a basso peso specifico da aggiungere alla Resina 2000, per ottenere stucchi personalizzati a densità e viscosità desiderate.

Confezione da lt. 0,750.

Colore biancastro.



ADDITIVO

64.64227

Microsilice - Additivo addensante utilizzato per resina 2000. Ideale per incollaggi, cordonature e grosse imperfezioni. Può essere impiegato per applicazioni sopra e sotto la linea di galleggiamento. Confezione da lt. 0,750.



TESSUTO

64.40039

KIT RIPARAZIONE VETRORESINA.

Il kit comprende: resina bicomponente a base poliestere ml.250, tessuto in fibra di vetro, recipiente per miscelazione, pennello, carta abrasiva di preparazione e finitura. Per riparare e rinforzare materiali diversi come vetroresina, legno, metallo, plastica, marmo e cemento.



Tessuti di rinforzo per Resina 2000. Sono adatti per rinforzi strutturali e piccole riparazioni nelle finiture a vista su supporti in vetroresina e legno. Utili per eliminare infiltrazioni e per assecondare i movimenti dell'imbarcazione. Confezione da mq. 0,50

64.64230 Tessuto vetro 86 gr./mq.

64.64231 Tessuto vetro 160 gr./mq.

64.64232 Tessuto vetro 300 gr./mq.

64.64233 Tessuto carbonio 196 gr./mq.



64.40040

STUCCO POLIESTERE. Bicomponente bianco a base di poliestere ad altissima resistenza e rapida essiccazione per una veloce e duratura riparazione di vetroresina, legno, acciaio, cemento, ecc..

Resistente all'ambiente marino e ai raggi UV.

Lattina gr. 250



64.40041

VTR - Stucco poliestere bicomponente ad alta resistenza, contenente fibra di vetro per il ripristino di superfici in vetroresina danneggiate da urti e spaccature. Prodotto di facile lavorabilità e rapido utilizzo, consente una riparazione immediata e duratura. Lattina da ml. 250



64.40062

GEALCOAT - Speciale formulato di gealcoat utilizzabile a pennello per ritocco di parti in vetroresina riparate e stuccate o semplicemente scheggiate. Lattina da ml. 250



Pennelli professionali con manico in plastica in pura Setola Bionda Cinese per applicazione di smalti e vernici. Confezione 12 pz.

64.64720 dim. mm. 20x15

64.64723 dim. mm. 30x15

64.64724 dim. mm. 40x15

64.64725 dim. mm. 50x15

64.64726 dim. mm. 60x15

64.64727 dim. mm. 70x15



Pennello radiatore, confezione 12 pz.

64.64702 Dim. mm. 40x10

64.64703 Dim. mm. 50x10

64.64800

Solo manico con impugnatura per minirullo

Minirullo cordonato. Conf. 10 pz.

64.64810 mm. 100

64.64815 mm. 50

64.64835

Minirullo Mohaire mm. 100. Conf. 10 pz.

64.64895

Rullo frangibolle ad anelli mm. 140



Pennelli professionali con manico in legno in pura Setola Bionda Cinese per applicazione di smalti e vernici. Confezione 12 pz.

64.64742 dim. mm. 20x15

64.64743 dim. mm. 30x15

64.64744 dim. mm. 40x15

64.64745 dim. mm. 50x15

64.64746 dim. mm. 60x15

64.64747 dim. mm. 70x15

Rullo per applicazione di resina

64.64854 mm. 140

64.64870 mm. 200

64.64890

Rullo frangibolle a stella mm. 140

