

Stucco ai poliesteri bicomponente

Stucco ai poliesteri bicomponente traslucido spatolabile, additivato con fibra di vetro, per una maggiore resistenza e flessibilità. Atto alla ricostruzione di parti mancanti e piccole lacune.

Codice	Confezione da g
65.520.02	200

Stucco epossidico bicomponente

Stucco epossidico bicomponente spatolabile. Ottimo per la ricostruzione di parti rotte o lesionate. Buon compromesso tra rigidità e flessibilità. Lavorabile a mano o a macchina dopo 4/5 ore.

Codice	Confezione da
65.520.04	600 g (300 g + 300 g)

Stucco per legno bicomponente

Specifico per legno, già colorato in pasta, ad alta resistenza, lavabile a mano o a macchina dopo 4/5 ore.

Codice	Tinta	Confezione da
65.520.12	Legno chiaro RAL 1014	150 ml (250 g)
65.520.13	Legno medio RAL 8003	150 ml (250 g)
65.520.14	Legno scuro RAL 8028	150 ml (250 g)

Riparazione vetroresina Minikit

Composta da: resina poliestere, catalizzatore, tessuto in fibra di vetro cm 120x20, bicchierino miscelatore.

Codice	Confezione da g
65.520.08	200

Vetrokit

Codice 65.520.09
Riparazione vetroresina. Composto da: resina poliestere 800 g, catalizzatore, tessuto in fibra di vetro 64x47 cm, vaschetta miscelatore, pennello, guanti.

Vetrokit epoxy

Codice 65.520.10
Riparazione vetroresina. Composta da resina **epossidica** + catalizzatore, 500+250 g, vaschetta miscelatrice, carta abrasiva, guanti, tessuto fibra di vetro 50x50 cm, pennello e spatola. Contenuto promozionale omaggio: borsa da mare 38x34 cm + blocchetto appunti. Adatto anche per incollaggio legno e trattamento osmosi.

Resina epossidica bicomponente

Resina epossidica **multifunzione** ideale per:
1- riparazione vetroresina danneggiata, con l'ausilio di stuoie o tessuti in vetro;
2- incollaggio **legno, vetroresina, metallo**;
3- protezione e risanamento del legno;
4- trattamento osmosi, preventivo o risanante.

Codice	Confezione
65.520.16	0,750 (0,500 kg resina + 0,250 kg indurente)

Super kit vetroresina

Codice 65.520.07
Realizzato per riparazioni di una certa importanza. Il kit comprende:
- 2 flaconi da 1 kg di resina poliestere;
- 2 flaconi da 50 g di catalizzatore per resina;
- 1 tessuto di fibra di vetro da 1 kg (circa 2 mq);
- 1 stucco gelcoat da 0,5 kg;
- 1 bicchiere per miscela della resina;
- 2 spatole;
- 1 pennello;
- carta abrasiva grana 60 da 0,5 m;
- 1 Superpolish da 250 g;
- set di carte abrasive per lucidare 80 - 120 - 240 - 400 g;
- 1 pieghevole con le istruzioni.

Gelcoat bianco YACHTICON

Gelcoat monocomponente nitrosintetico. Ideale per riparare piccoli danni sulla vetroresina / gelcoat / legno / metallo. Riparazione veloce senza necessità di verniciatura. Indurisce velocemente e, se necessario, può essere carteggiato e verniciato.

Codice	Confezione da g
65.211.35	70



Yachticon

