

CHIM-ITALIA
Group s.r.l.

VIA COLLETTA, 14 - REGGIO EMILIA - TEL: 0522-927218 - FAX: 0522-272791

SCHEDA TECNICA

MIXER VETRORESINA KIT POLIESTERE-FIBRA DI VETRO

MIXER VETRORESINA KIT è una resina poliestere insatura e può essere applicata insieme alla fibra di vetro.

MIXER VETRORESINA KIT si può impiegare per aggiustare o rinforzare delle superfici piegate, arrugginite sia su supporto metallico che su supporto in poliestere rinforzato. Es. camion e frigorifero.

Per un' operazione facile e rapida bisogna:

- Carteggiare e rendere il supporto ruvido. La zona carteggiata deve sporgere da 3 a 5 cm. Dalla superficie di copertura prevista.
 - Applicare la fibra di vetro e modellare i bordi per avere un passaggio più dolce dalla zona riparata alla zona sana. La fibra di vetro deve ricoprire la superficie consolidata in più da 2 a 4 cm. sul pavimento.
 - Applicare al pennello **MIXER VETRORESINA KIT** precedentemente mescolata al suo induritore sul supporto da riparare. In seguito applicare la fibra di vetro e impregnare ancora di **MIXER VETRORESINA KIT**.
 - Il rapporto di miscelazione va dal 1% al 3%.
- Ripetere questa operazione quante volte necessario.
La fibra di vetro deve diventare ben trasparente, questo significa una totale impregnazione.

OSSERVAZIONI

- Evitare un' eccesso d' induritore. Mescolare perfettamente.
- In caso di grande foro, bisogna impregnare la fibra di vetro prima di applicarla.
- La superficie di resina al contatto con l'aria resta appiccicosa, si raccomanda di stuccare prima di carteggiare.
- La resistenza di una tale riparazione è senza limite.