

Codice: 94STUO

Stuoia di vetro

materiale di rinforzo per manufatti in vetroresina



Le fibre di rinforzo sono la struttura meccanica del composito e si possono paragonare ai tondini d'acciaio nel cemento armato. Questi prodotti si presentano con un legante in polvere o liquido e sono sviluppati per essere utilizzati in combinazione con resine ortoftaliche, isoftaliche, vinilesteri, epossidiche. Sono ideali per la produzione e riparazione di barche, contenitori per agenti chimici, parti di veicoli e attrezzature sportive.

STUOIA DI VETRO:

Disponibile in rotoli da 40/50 Kg (300 o 500 gr/m²)

oppure in fogli da 1m² (500 gr/m²)

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Prima di iniziare l'applicazione dei prodotti vernicianti si osservino attentamente le simbologie di rischio e le norme di sicurezza riportate sull'etichetta di ogni barattolo e sulla Scheda di Sicurezza di ogni prodotto disponibile su richiesta. Per ulteriori informazioni non esitate a contattare il nostro Ufficio Tecnico.

NOTE

Le informazioni qui riportate sono fornite al meglio della nostra attuale conoscenza, tuttavia poiché le condizioni di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, tali informazioni non costituiscono alcun tipo di garanzia implicita; in tal senso la Società fornitrice declina sin da ora ogni responsabilità che può essere collegata ad un anomalo uso dei prodotti. L'ufficio Tecnico della propria sede è a disposizione per qualsiasi chiarimento connesso all'uso dei nostri prodotti. Le percentuali di diluizione ed i tempi di essiccazione sono da considerarsi solo indicativi, in relazione ad una temperatura di 20°C e sono pertanto soggetti a variazioni con il variare della temperatura, in presenza di particolari condizioni climatiche o di fattori applicativi determinanti al momento dell'applicazione.