
Revisione n° 1 del 01.02.2023

SCHEDA TECNICA

Dati rilevati dalla scheda di tecnica del nostro fornitore

DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO: FIBER REINFORCE

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: Materiale termoplastico a sandwich tra due strati di tessuto. L'attivazione per adesivizzarlo ed ammordirlo si ottiene riscaldandolo. Il materiale mantiene la forma dopo il raffreddamento. Il materiale può essere usato sia su calzature e per plantari ortopedico.

SPESSORE: 0,8 MM, 1,2 MM e 1,9 MM

DIMENSIONE LASTRE: 750X1000

TEMPERATURA' DI PRODUZIONE: 100 °C

TEMPERATURA DEI MACCHINARI: 140°C

DIREZIONE TAGLIO: DIAGONALE

INFORMAZIONI TRASPORTO E STOCCAGGIO: Assicurarsi che il materiale sia trasportato e immagazzinato in condizioni normali; si intende che la temperatura sia tra i 0°C e i 40°C, che non vi sia esposizione alla luce del sole o all'umidità.

INFORMAZIONI GENERALI: La ditta non è responsabile se i risultati non sono soddisfacenti a fronte di istruzioni tecniche non seguite.