

---

**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.