

---

**Revisione n° 1 del 01.02.2023**

## **SCHEDA TECNICA**

Dati rilevati dalla scheda di tecnica del nostro fornitore

**DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO:** CARBON REINFORCE

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:** Materiale termoplastico estruso su una base di tessuto non tessuto con proprietà isotrope. Il materiale è coperto su un lato a un foglio di Carbon.

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:** 1,2 MM

**DIMENSIONE LASTRE:** 750X1000

**TEMPERATURA' DI AMMORBIDIMENTO:** 100-110°C

**TEMPERATURA DI ADESIONE:** 120°-150°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.