



W.R. LANG

MEHR KOMFORT EIN LEBEN LANG - SEIT 1872

Hafenstr. 83 - D-56564 Neuwied

Fon: +49(0)2631/3455-10 - Fax: +49(0)2631/3455-30

Mail: service@w-r-lang.de

DATENBLATT

LaNe® Glasfaser-Gestrickplatte grün 2,0 mm - Art. 81 262



- Plattenformat: ca. 600 x 500 mm
- Faserorientierung: 100 : 70
- Aktivierzeit: ca. 4 Minuten bei 140° bis 160°C im Umluftofen
- Anwendungsgebiete:
- Sporteinlagen (Radsport)
 - Schaleneinlagen
 - Sohlenversteifung
 - Arthodesen Kappen
 - Handorthesen (Karpalorthese, Tendoraginitis, Bandrupturen)
- Eigenschaften und Vorteile:
- große Kraftaufnahme bei geringem Eigengewicht
 - Träger- und Harzanteile sind genau abgestimmt, woraus sich exzellente Konstruktionsmöglichkeiten ergeben – auch dynamische Konstruktionen sind möglich
 - wenig Materialverschnitt

Diese Dokumentation dient der Information und ist rechtlich unverbindlich. Bei speziellen Anwendungen sollten Vorversuche im kleinen Maßstab durchgeführt werden.