



# 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<sup>®</sup> Glasfaser-Gestrickplatte grau 2,7mm Art.81264*



Plattenformat:	ca. 600 x 500 mm
Faserorientierung:	100 : 70
Aktivierzeit:	ca. 4 - 5 Minuten bei 140° bis 160°C im Umluftofen
Anwendungsgebiete:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Armlagerungsschienen</li><li>- Handorthesen (schwere Distorsionen, Unterarm-Lagerungsschiene, Karpaltunnel-Syndroms, Frakturen, Mittelhandoperationen)</li><li>- Sohlenversteifung</li><li>- Schaleneinlagen</li></ul>
Eigenschaften und Vorteile:	<ul style="list-style-type: none"><li>- große Kraftaufnahme bei geringem Eigengewicht</li><li>- Träger- und Harzanteile sind genau abgestimmt, woraus sich exzellente Konstruktionsmöglichkeiten ergeben – auch dynamische Konstruktionen sind möglich</li><li>- wenig Materialverschnitt</li></ul>

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