

## Gurit® Kerdyn™ Green FR PET 180

|                   |              |                         |
|-------------------|--------------|-------------------------|
| Artikel-Nr.       | Stärke       | L x B                   |
| <b>20818/0090</b> | <b>90 mm</b> | <b>2 440 x 1 250 mm</b> |

Gurit® Kerdyn™ Green FR ist ein neuer recyclingfähiger, thermoplastischer Funktionswerkstoff mit sehr guten mechanischen Eigenschaften sowie hervorragender Temperatur- und Feuchtebeständigkeit. Die Platte wird aus PET Recycling Material hergestellt und kann mit üblichen Holzbearbeitungsmaschinen verarbeitet werden.



### Maßtoleranzen:

Länge: ± 5 mm  
Breite: ± 30 mm  
Stärke: ± 0,5 mm

## EIGENSCHAFTEN

## SPEZIFIKATION

|                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| Stärke            | <b>90 mm</b>                   |
| Breite            | <b>1 250 mm</b>                |
| Länge             | <b>2 440 mm</b>                |
| Gewicht           | <b>49,41 kg</b>                |
| <b>Baustoffe</b>  |                                |
| Material          | <b>Polyethylenterephthalat</b> |
| Rohdichte [kg/m³] | <b>180</b>                     |

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/funktionswerkstoff/guritr-kerdyn-green-fr-pet-180-p3788000>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in  
unserem Online-Shop gelangen.

