

purenit® Funktionswerkstoff

Artikel-Nr. Stärke L x B
20823/0020 **20 mm** **2 440 x 1 220 mm**

purenit® überzeugt mit klaren Fakten - Leistung auf den Punkt gebracht! purenit® ist viel mehr als ein Konstruktionswerkstoff. Aufgrund der unzähligen Einsatzmöglichkeiten und der Vielzahl hervorragender Eigenschaften in Bezug auf die Verarbeitung in den verschiedensten Branchen und Produktbereichen von purenit® als vielseitigen Funktionswerkstoff. purenit® ist ein FCKW- und HFCKW-freies Polyurethan-Produkt auf (PUR/PIR-)Hartschaumbasis mit hohem Wärmedämmwert. Der hochleistungsfähige Funktionswerkstoff kann mit allen Holzbearbeitungsmaschinen bearbeitet werden, ist recycelbar und im Rohzustand unkaschiert. Durch eine überragende Rezeptur ist purenit® schraubbar, feuchtigkeitsstabil, hart, leicht, verarbeitungsfreundlich, temperaturbeständig, wärmedämmend, chemikalienbeständig sowie kaschier- und kombinierbar mit anderen Materialien und zeichnet sich zudem durch eine hohe Festigkeit aus.



EIGENSCHAFTEN

| | | |
|--|--|--|
|  Frostunempfindlich |  Hohe Beständigkeit |  Eignung Außenbereich |
|  Klebefreundlich |  Recycelbar |  Chemikalienbeständig |
|  E |  Alterungsbeständig |  Druckspannung |
|  Rohdichte |  Wärmeleitfähigkeit | |

SPEZIFIKATION

| | |
|---------|-----------------|
| Stärke | 20 mm |
| Breite | 1 220 mm |
| Länge | 2 440 mm |
| Gewicht | 32,75 kg |

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/funktionswerkstoff/purenitr-funktionswerkstoff-p1600063>

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



Platte

| | |
|------------------|-----------|
| Feuchtebeständig | Ja |
| Außenanwendung | Ja |

Hartschaumplatte

| | |
|-----------|---|
| Anwendung | Als Basis für Sandwichelemente, Fahrzeugbau (z.B. Wohnmobil-, Waggon-, Nutzfahrzeuge, Schiffe etc.), Küchenarbeitsplatten, Schiffsmöbelbau, Badmöbelbau, Einleimer in Nass- und Feuchträumen, Fassaden, Profile oder Leisten |
|-----------|---|

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/funktionswerkstoff/>

purenit-funktionswerkstoff-p1600063

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

