

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



Recyclbar



Chemikalienbeständig



B2



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.



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/purenitr-funktionswerkstoff-p1600063>

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

