

Purenit

Funktionswerkstoff



Purenit

Funktionswerkstoff

VERWENDUNGEN

- Schwellenunterbau für Hebeschiebetüren
- erfüllt SIA-Norm 271; unverrottbare Rahmenverbreiterung bei einer Anschlusshöhe/Nutzschicht < 60 mm

EIGENSCHAFTEN

- Funktionswerkstoff mit hohem Wärmedämmwert auf Polyurethan-Hartschaumbasis
- Polyurethan-Recyclat mit sehr hoher Druckfestigkeit
- fäulnisbeständig und unverrottbar
- feuchtigkeitsresistent und temperaturbeständig
- biologisch und bauökologisch unbedenklich
- Dichte, ca. 550 kg/m³
- Polyurethan-Recyclat mit sehr hoher Druckfestigkeit
- Verarbeitung mit allen Holzbearbeitungsmaschinen

U-WERTE

Dicke	U-Wert
20 mm	2.94 W / (m ² K)
30 mm	2.04 W / (m ² K)
40 mm	1.69 W / (m ² K)
50 mm	1.45 W / (m ² K)
60 mm	1.19 W / (m ² K)

FORMATE

- Dicken mm 10, 12, 15, 18, 20, 25, 30, 40, 50, 60
- Länge mm 2'440
- Breite mm 1'220

VERFÜGBARKEIT

- kurze Lieferzeiten
- lieferbar als Platten oder kommissionierte Zuschnitte