

# TECHNISCHES DATENBLATT

Artikelbez.: **zelliges PU RG20 hell / cellular PU RG20 light / PU cellulaire RG20 clair**

Artikel-Nr.: **1529**

Prüfung	Norm	Wert
Dichte density densité		ca. 200 kg/m <sup>3</sup> env. 200 kg/m <sup>3</sup> approx. 200 kg/m <sup>3</sup>
Zugfestigkeit tensile strength résistance à la rupture	DIN 53 504	> 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Bruchdehnung elongation at break allongement à la rupture	DIN 54 504	>450 %
Weiterreißfestigkeit tear resistance résistance à la déchirure	DIN 53 515	> 4,6 N/mm
ATP Punkte ATP Points ATP Points		10 ± 5 Härteeinheiten
Druckverformungsrest compression set déformation rémanente	DIN 53 572 23°C / 70h / 50%	< 3,5%
Druckverformungsrest compression set déformation rémanente	DIN 53 572 70°C / 24h	< 41,3%
Temperaturbereich temperature range gamme de température		-40° bis +80°C -40° to +80°C -40° à +80°C

Alle Produktdaten basieren auf Durchschnittswerten und sind nur als Richtlinien zu betrachten.  
The information in this data sheet reflects the company's knowledge and experience. No guarantee can, however, be given as to its completeness.