

Hautbildung	ca. 10 min*
Aushärtung in 24 Stunden	ca. 2-3mm*
Verarbeitungstemperaturen	+5°C bis +35°C
Viskosität	pastös, standfest*
Dichte* nach ISO 1183-1	ca. 1,0 g/cm ³
Shore-A-Härte nach ISO 868	ca. 20
Zulässige Gesamtverformung	ca. 25%
Klasse nach ISO 11600 F	25 LM
Dehnungswert bei 100%, ISO 37, S3A	ca. 0,3 N/mm ²
Reißdehnung nach ISO 37, S3A	ca. 900%
Zugfestigkeit nach ISO 37 S3A	ca. 1,8 N/mm ²
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis + 180°C
Volumenschwund nach ISO 10563	≤ 10%
Farben gemäß Rywalit® Fugenprogramm	weiß, silbergrau, manhattan, hellgrau, sandgrau, betongrau, zementgrau, grau, basaltgrau, dunkelgrau, anthrazit, schwarz, pergamon, jasmin, vanille, bambus, birke, caramel, eiche, ulme, kastanie, balibraun, transparent, transparent grau
Sehr emissionsarm	erfüllt die Anforderungen nach EMICODE EC 1 Plus und französische VOC-Emissionsklasse A+
* Bei +23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere Temperaturen verlängern diese Werte entsprechend.	