

Technisches Datenblatt

Technical data sheet / Feuille de données technique

Richfoam™ Polyether

Qualität: RP50080

Farbe: hellapricot (12)

Blockbreite	2030	mm	0/+20 mm	
Blockhöhe	1000	mm	0/+40 mm	
Raumgewicht Netto	48,0	kg/m³	min: 45,6 max: 50,4	EN ISO 845
Stauchhärte bei 40%	8,0	kPa	min: 6,8 max: 9,2	EN ISO 3386
Eindruckhärte bei 40%	350	N	min: 297 max: 403	EN ISO 2439
Zugfestigkeit	> 170	kPa		EN ISO 1798
Dehnung	> 120	%		EN ISO 1798
Druckverformung	< 4	%		EN ISO 1856
Luftdurchlässigkeit	> 10	%		Carpenter Verfahren
Brandverhalten	< 100			MVSS 302

RP = Richfoam[™] Polyether

RF = Richfoam[™] Polyether Fire Retardant

HR = Richlux® High Resilience

VE = Celsius® Visco Elastic

HY = Hybrid High Resilience

NY = Carpenter Naturalis® Hybrid

Die angegebenen Größen sind Durchschnittswerte, auf die sich die Toleranzen beziehen; Änderungen sind möglich.

Bemerkungen:

(CV 40 Druckspannungswert gerundet auf eine Nachkommastelle)

Farb- und technische Änderungen sind vorbehalten. Die technischen Daten entsprechen den Mittelwerten aus der Produktion. Verbindliche Zusagen bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch die Saarschaum GmbH & Co. KG