

## **Technisches Datenblatt**

Technical data sheet / Feuille de données technique

## Polyether-Schaumstoffe

**High Resilience** 

Qualität: Farbe: HR40030

apricot (42)

Blockbreite	2040	mm	0/+70 mm	
Blockhöhe	950	mm	0/+40 mm	
Raumgewicht Netto	38,0	kg/m³	min: 36,1 max: 39,9	EN ISO 845
Stauchhärte bei 40%	3,0	kPa	min: 2,5 max: 3,5	EN ISO 3386
Eindruckhärte bei 40%	130	N	min: 110 max: 150	EN ISO 2439
Zugfestigkeit	> 110	kPa		EN ISO 1798
Dehnung	> 110	%		EN ISO 1798
Druckverformung	< 10	%		EN ISO 1856
Luftdurchlässigkeit	> 10	%		Carpenter Verfahren
Brandverhalten	< 100			MVSS 302

RP = Richfoam Polyether ®

RF = Richfoam Flameretardant ®

HR = High Resilience ®

VE = Celsius ® Viscoelastic Foam

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

## Bemerkungen:

(CV 40 Druckspannungswert gerundet auf eine Nachkommastelle ) Stand: 18.01.2017

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