



Technisches Datenblatt

Technical data sheet / Feuille de données technique

Qualität:	RP30040
Farbe:	weiß (90)

Blockbreite	2030	mm	0/+20 mm	
Blockhöhe	1250	mm	0/+40 mm	
Raumgewicht Netto	28,0	kg/m ³	min: 26,6 max: 29,4	EN ISO 845
Stauchhärte bei 40%	4,0	kPa	min: 3,4 max: 4,6	EN ISO 3386
Eindruckhärte bei 40%	180	N	min: 155 max: 205	EN ISO 2439
Zugfestigkeit	> 90	kPa		EN ISO 1798
Dehnung	> 120	%		EN ISO 1798
Druckverformung	< 6	%		EN ISO 1856
Luftdurchlässigkeit	> 10	%		Carpenter Verfahren
Brandverhalten	-			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)