

AVEK Kodierung	Farbe	Raumgewicht Brutto kg/m <sup>3</sup> (+/- 7%)	Eindrückhärte ILD 40% N (+/-15%)	Stauchhärte CLD 40% kPa (+/-15%)	Zugfestigkeit kPa	Bruch- dehnung %	Drückverfor- mungsrest %
		ISO 845	ISO 2439B	ISO 3386	ISO 1798	ISO 1798	ISO 1856A
<b>Polyether Schaum</b>							
A23Z	weiss	23	90	2,1	>80	>150	<6
A23H	hellblau	23	140	3,5	>90	>130	<5
A25H	weiss	25	170	4,0	>90	>130	<5
A25ED	anthrazit	25	170	4,0	>90	>130	<5
A27H	weiss	27	175	4,1	>100	>130	<4
A30Z	hellblau	30	130	3,0	>100	>150	<4
A30H	weiss	30	180	4,3	>100	>120	<4
A30ZH	grün	30	210	5,2	>100	>120	<4
A35M	rosa-braun	35	170	4,2	>110	>130	<4
A35H	blau	35	190	4,8	>110	>110	<4
A35ZH	weiss	35	220	5,5	>110	>110	<3
A40H	weiss	40	210	5,0	>120	>120	<3
A40EH	grün	40	300	7,0	>130	>90	<5
<b>Fusion Hybrid Foam</b>							
HY33Z	blau marmoriert	33	120	3,0	>100	>150	<4
HY33M	rosa marmoriert	33	150	3,8	>100	>150	<4
HY40Z	grau marmoriert	40	120	3,0	>100	>150	<4
<b>OptiFoam® HR Kaltschaum</b>							
HR35M	hellgelb	35	140	3,5	>120	>130	<6
HR40Z	rosa	40	120	3,0	>110	>130	<6
HR40M	weiss	40	150	3,8	>120	>130	<6
HR40H	blau	40	180	4,5	>120	>130	<6
HR45Z	blau	45	130	3,2	>110	>130	<6
HR50Z	weiss	50	100	2,5	>100	>130	<6
<b>CMHR Schaum / Visco Schaum</b>							
Auf Anfrage							

**Polyether/Hybrid/HR:** Erfüllt die Norm Öko-Tex Standard 100, klasse 1  
**HR Schaum:** Erfüllt die Norm FMVSS 302

Die angegebenen Werte unterliegen den üblichen Toleranzen.  
 Änderungen vorbehalten. Abweichende Qualitäten auf Anfrage.



Feb '22

**Avek International BV - Producers of flexible foam since 1965**

www.avekfoam.com - tel. 0031-(0)512-369444