

Avek type	Kleur	Dichtheid (SG) Bruto kg/m3 (+/- 7%)	Hardheid ILD 40% N (+/-15%)	Stramheid CLD 40% kPa (+/-15%)	Treksterkte kPa	Rek bij breuk %	Blijvende vormverandering %
		ISO 845	ISO 2439B	ISO 3386	ISO 1798	ISO 1798	ISO 1856A
Polyetherschuim							
A23Z	wit	23	90	2,1	>80	>150	<6
A23H	lichtblauw	23	140	3,5	>90	>130	<5
A25H	wit	25	170	4,0	>90	>130	<5
A25ED	antraciet	25	170	4,0	>90	>130	<5
A27H	wit	27	175	4,1	>100	>130	<4
A30Z	lichtblauw	30	130	3,0	>100	>150	<4
A30H	wit	30	180	4,3	>100	>120	<4
A30ZH	groen	30	210	5,2	>100	>120	<4
A35M	roze-bruin	35	170	4,2	>110	>130	<4
A35H	blauw	35	190	4,8	>110	>110	<4
A35ZH	wit	35	220	5,5	>110	>110	<4
A40H	wit	40	210	5,0	>120	>120	<3
A40EH	groen	40	300	7,0	>130	>90	<5
Fusion Hybrid Foam							
HY33Z	blauw marmer	33	120	3,0	>100	>150	<4
HY33M	roze marmer	33	150	3,8	>100	>150	<4
HY40Z	grijs marmer	40	120	3,0	>100	>150	<4
OptiFoam® HR koudschuim							
HR35M	lichtgeel	35	140	3,5	>120	>130	<6
HR40Z	roze	40	120	3,0	>110	>130	<6
HR40M	wit	40	150	3,8	>120	>130	<6
HR40H	blauw	40	180	4,5	>120	>130	<6
HR45Z	blauw	45	130	3,2	>110	>130	<6
HR50Z	wit	50	100	2,5	>100	>130	<6
CMHR schuim / Visco-elastisch schuim							
Op aanvraag							

Polyether/hybrid/HR:

Getest op schadelijke stoffen volgens Öko-tex Standard 100, klasse 1

HR schuimen:

Voldoen aan de FMVSS Standard 302 brandveiligheidsnorm

Op de testwaarden zijn de gebruikelijke toleranties van toepassing.

Wijzigingen voorbehouden. Afwijkende kwaliteiten op aanvraag.

Jan '24



Avek International BV - Producers of flexible foam since 1965

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