



Vitafoam Magyarország Kft. / Vitafoam Hungary Ltd.  
Vita Comfort Foams division of The Vita Group  
Registered office / Székhely: H-7030 Paks, Hrsz: 8806/2 (Ipari Park)  
Registered No. / Cg. 17-09-006137  
Tel.: 00 36 75 519 701  
Fax: 00 36 75 519 a  
e-mail: laboratory@vitahungary.hu

**RUGALMAS POLIURETÁN HAB**  
*STANDARD POLYURETHANE FOAM GRADE*  
*FLEXIBLE POLYURETHANE SCHAUM*  
*SPUMA POLIURETANICA STANDARD*

<b>Fizikai tulajdonságok</b>		<b>Alkalmazott szabvány</b>
Foam properties Proprietati fizice Physische eigenschaft	<b>VH4050</b>	Test method Metoda de testare Test Prozedur
<b>Sűrűség</b> [kg/m <sup>3</sup> ] <i>Density</i> [kg/m <sup>3</sup> ] <i>Densitate</i> [kg/m <sup>3</sup> ] <i>Netto R.G.</i> [kg/m <sup>3</sup> ]	37 - 41	ISO 845 : 1988
<b>Keménység / Hardness / Resistenta la comprimare / Härte</b> <b>CLD, 40 %</b> [kPa]	4,5 - 5,5	ISO 3386/1 : 1986
<b>Szakítószilárdság</b> , minimum [kPa] <i>Tensile strength, minimum</i> [kPa] <i>Rezistenta la Rupere</i> [kPa] <i>Zugfestigkeit, minimum</i> [kPa]	100	ISO 1798 : 1997
<b>Szakadási nyúlás</b> , minimum [%] <i>Elongation at break, minimum</i> [%] <i>Alungirea la rupere, minim</i> [%] <i>Dehnung beim Bruch, minimum</i> [%]	150	ISO 1798 : 1997
<b>Maradandó összenyomódás</b> , maximum [%] <i>Compression set, maximum</i> [%] <i>Deformarea remanenta</i> [%] <i>Druckverformungsreset, maximum</i> [%]	7	ISO 1856 : 2000
<b>Standard szín</b> <i>Standard colour</i> <i>Culoare</i> <i>Farben</i>	fehér <i>white</i> <i>alb</i> <i>weiss</i>	