

Műszaki habok

Tekercsben, ívben, stancolva, öntapadó, nem öntapadó, vagy kétoldalt öntapadó kivitelben



Termék színkód

- 03 = fehér
- 14 = szürke
- 18 = antracit
- 19 = schwarz



Sűrűség (kg/m³)

Összenyomási szilárdság
25% (kPa)

Vízfelvétel (% Vol.)

Hőmérsékletállóság (°C)
(csak a hab, a ragasztóira nem vonatkozik)

Elérhető vastagságok
(mm)

Elérhető szélességek
(mm)

Megnevezés	Minta	Leírás	Sűrűség (kg/m ³)	Összenyomási szilárdság 25% (kPa)	Vízfelvétel (% Vol.)	Hőmérsékletállóság (°C)	Elérhető vastagságok (mm)	Elérhető szélességek (mm)
ASTORMoll 14000 PU-habweiss, anthracit		Észter bázisú finompórusú PUR hab. Nyitott cellás, nem UV álló, erősen összenyomható és nagyon simulékony. Sokoldalú tömítő hab.	30	3	–	–30 és +100	3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30	7 – 960 mm
ASTORplus 11510 HD-PU-hab anthracit		Nagysűrűségű, finompórusú, zártcellás PUR hab, kiváló alakvisszanyerő képességgel, nehéz ablaktáblához való tömítőszalag.	430	350	–	–40 és +100, roved ideig +170	2, 3, 4, 5	6 – 960 mm
ASTORpol K 15000 PE-hab fehér, fekete		Zárt cellás PE hab, puha, sima felülettel, vegyileg semleges, öregedésálló, gyakorlatilag rothadásmentes, nedvességre nem érzékeny. Sokoldalú tömítő habként alkalmazható, pl. előtétzalag üveg iparban vagy légtechnikában.	45	50	< 1%	–70 és +105	1, 1.5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	6 – 960 mm
ASTORpol J 15010 PE-hab fehér, antracit		Zártcellás polietilén hab, puha, sima felülettel, vegyileg semleges, öregedésálló, gyakorlatilag rothadásmentes, nedvességre nem érzékeny. Sokoldalú tömítő habként alkalmazható, pl. előtétzalag üveg iparban vagy légtechnikában vagy szerkezetépítésben.	33	45	< 1%	–60 és +100	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	6 – 960 mm
ASTORpol S 15011 PE-hab /Folia fehér, antracit		Ugyan az mint a pol/J, rákasírozott fóliával, takarópapír nélkül a ragasztó felületen. Nagyon sokoldalú tömítőszalag az üvegipar, légtechnika, szerkezetépítés, szárazépítészet, stb. területén.	30	35	< 1%	–60 és +100	2, 3, 4, 5, 6, 8	6 – 960 mm
ASTORsoft 15900 PE-Schaum «vegyescellás» fehér, antracit		Extrém puha vegyescellás polietilén hab. Alkalmazható szögbeütés körüli szigetelésként. (Vizsgáltaí jegyzőkönyv: P6-076/2009 vom Fraunhofer-Institut für Bauphysik).	25	3	–	–40 és +90	fehér: 3, 5 fekete: 3, 5, 8	7 – 960 mm
ASTORpol H 15080 PE-Schaum «kemény» fehér		Zártcellás polietilén hab, kifejezetten kemény, sima felülettel, vegyileg semleges, öregedésálló, gyakorlatilag rothadásmentes, nedvességre nem érzékeny. Sokoldalú tömítő habként alkalmazható, pl. előtétzalag üveg iparban vagy légtechnikában vagy szerkezetépítésben.	65 és 185	55–460	< 1%	–80 és +80	0,8, 1, 2, 3, 4	6 – 960 mm
ASTORpvc 15211 PVC-hab grau, fekete		Vegyes cellás PVC hab, nagyon simulékony, önkilító, öregedésálló. Sokrétűen alkalmazható tömítő hab.	140	8	< 10%	–30 és +60	2, 3, 4, 5, 6, 8	6 – 960 mm
ASTORflex EPDM 15310 EPDM-hab fekete		Zárt cellás kaucsuk (EPDM-Etilén-propilén kaucsuk), nagyon jó öregedésálló, időjárás- és UVálló képességgel rendelkezik. Rugalmas, összenyomás után eredeti alakját elveszi, jó hőtűrő képességű. Gép-jármű	120	35	< 5%	–40 és +95	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20	6 – 960 mm
ASTORflex EPDM-L 15312 EPDM-light hab fekete		Puha, vegyescellás könnyített EPDM hab. , kiváló alakvisszanyerés, önkilító, jó öregedésállóság és vegyszerállóság jellemzi. Sokoldalú szigetelőanyagként alkalmazható.	50	10	< 2%	–50 és +125 (rövid +175)	3, 6, 9, 13, 16	7 – 960 mm
ASTORflex CR 15320 CR-hab fekete		Zárt cellás kaucsuk (CR - kloroprén), jó öregedésállóságos vegyianyagnak ellenáll, önkilító. Gépjármű és építőipar számára.	150	50	< 5%	–30 és +110	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20	6 – 960 mm
ASTORflex Nitril 15340 NBR-hab (Nitril) fekete		Zárt cellás kaucsuk (NBR - Butadién-nitril kaucsuk) öregedésálló, kifejezetten ellenáll olaj, zsír és benzinnek. Gép és járműipar számára ajánlott elsősorban.	170	65	< 5%	–40 és +90, roved ideig +100	2, 3, 4, 5, 6	6 – 960 mm
ASTORKera 25811 kerámiaszál (CaMg-Silikat) fehér, (fekete)		Azbesztmentes, biológiai lebomló magas hőmérsékletnek ellenálló (ca.1200 Celsius) szigetelő anyag, tűz esetén gyakorlatilag füstképződés nincs, Tűzgátló nyílászárók és biztonsági ajtók szigetelő anyagaként .	200	–	–	+900 rövid ideig: +1200	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10	6 – 960 mm
ASTORKork 15500 préselt parafa		Keményre összepréselt parafa, alacsony zsugorodás, kiváló elleállóképesség olajok, benzin és számos hígított savakkal szemben. Hanghullámok és hő elleni szigetelő képessége kiváló, Mint távtartó	220	100	< 25%	–30 és +120	1, 2, 3, 4, 5, 6	6 – 960 mm

Vágási és vastagsági tolerancia: nach DIN 7715-Teil5-Klasse P3. AZ általunk megadott adatok csak a beszállítónk által közölt értékekre alapulnak. Ebből nem vezethető le semmilyen felelőség. A vevő által kinézett felhasználási célt ezért nem tudunk jóváállást vállalni és nem mentesíti a vevőt az egyéni tesztelés és vizsgálat alól. Mindne termék RoHS konform.

