



### ASTORpvc 15211

Egyoldalon öntapadó, simulékony PVC hab, önkioltó és nagyon jó öregedésálló tulajdonságokkal, sokoldalú tömítőanyagként alkalmazható.

### Terméktulajdonságok és felhasználási területek

- Sokoldalú felhasználhatóság
- Tartós és időtálló tömítés
- Puha és könnyedén illeszkedik a változó hézagméretből adódó távolságok kiegyenlítéséhez
- Önkioltó, alkalmas tűzvédelmi berendezések létesítéséhez
- Hőszigetelő üvegezéshez ideális
- Szállítható vastagságok:: 2, 3, 4, 5, 6, 8 és 10 mm
- Fekete (15211-19) és szürke színben (15211-14)
- Tárolási idő: min. 6 hónap 20°C-on, 50%-os páratartalom.
- Elérhető két oldalon öntapadó és nem öntapadó kivitelben is

### A habanyag műszaki paraméterei

Habanyag	vegyes cellás PVC hab
Sűrűség	kb. 130 – 170 kg/m <sup>3</sup>
Hőálló képesség	-30°C és 60°C között
Összenyomási keménység DIN 53577	5 - 13 kPa
Alakváltozási maradék (72h, 23°C, 50%)	< 15%
Éghetőség FMVSS302	< 100 mm/min (5 mm vastagságtól)
Hővezetés λ	0,045 kcal/m/h/°C
Ellenállás: Klóros oldószer	nem ellenálló
Sósvíz	ellenálló
Benzin	nem ellenálló
Fűtőolaj	ellenálló
Nátronlúg	részben ellenálló
Sóssav 10%	ellenálló
Kénsav	ellenálló

### Ragasztó műszaki paraméterei

Ragasztó	oldószermentes akrilát diszperzió, nem nedvességálló
Hőálló képesség	-40°C és +100°C között
Takaró	szilikonozott LDPE fólia
Öregedőképesség	nagyon jó

A fenti adatok mérésekre alapulnak, nem specifikációk. Minden esetben javasoljuk az egyedi kipróbálást.