



### Účel použití:

1. Hydroizolace střeš. Pás se používá pro podkladní vrstvy a mezivrstvy s velkou pevností.
2. Hydroizolace podzemních částí staveb a podzemních objektů proti zemní vlhkosti a spodní vodě. Pás se navrhuje proti zemní vlhkosti zpravidla v jedné vrstvě, proti spodní vodě minimálně ve dvou vrstvách. U izolací proti spodní vodě je vhodné kombinovat s pásy s vyšší tažností, např. s pásy řady POLYELAST.
3. Ochrana staveb proti radonu z podloží. Pás je možné použít jako protiradonovou bariéru.

### Způsob použití:

Pásy se zpracovávají natavováním na podkladní asfaltový pás či jiný vhodný podklad nebo mechanickým kotvením k vhodnému podkladu. Minimální teplota ovzduší i vlastního pásu při zpracování je 0 °C. Velikost podélných i příčných spojů je 100 (min.80) mm.

### Složení pásu:

**Úprava horního povrchu pásu:** Jemnozrnný minerální posyp

**Asfaltová vrstva nad nosnou vložkou:** Směs asfaltu modifikovaného elastomery s minerálními plnivými v tloušťce min.1 mm

**Nosná vložka:** Nosná vložka ze skelné tkaniny

**Asfaltová vrstva pod nosnou vložkou:** Směs asfaltu modifikovaného elastomery s minerálními plnivými v tloušťce min.1 mm

**Úprava dolního povrchu pásu:** Lehce tavitelná polymerní folie



### Technické parametry:

| Technický parametr                            | Hodnota    |
|-----------------------------------------------|------------|
| Délka [m]:                                    | ≥ 9,90     |
| Šířka [m]:                                    | ≥ 0,99     |
| Plošná hmotnost pásu [kg/m <sup>2</sup> ]*:   | 5,4        |
| Tloušťka [mm]:                                | 4,0+/-0,2  |
| Reakce na oheň:                               | třída E    |
| Největší tahová síla - příčný směr [N/50mm]:  | 1400+/-400 |
| Největší tahová síla - podélný směr [N/50mm]: | 1400+/-400 |
| Největší protažení - příčný směr [%]:         | 9+/-7      |
| Největší protažení - podélný směr [%]:        | 9+/-7      |
| Ohebnost při nízké teplotě (pružnost) [°C]:   | ≤ -15      |
| Plocha role (m <sup>2</sup> ):                | 10         |
| Počet rolí na paletě (ks):                    | 15         |
| Plocha na paletě (m <sup>2</sup> ):           | 150        |
| Váha palety (kg):                             | 842        |

Výrobek neobsahuje nebezpečné látky

\* Orientační údaj

**Certifikační značka**  
**1023-CPD-0234F/c**  
**1023-CPD-0377F**

