

## FIȘA TEHNICĂ

Produs : MIDA BASE PV S4 5.0 folie PE/nisip

Producator : ZAVOD TECHNOFLEX Ltd - RUSIA

Domeniul de utilizare : se utilizează ca prim strat în structura hidroizolației de acoperiș , ca protecție împotriva infiltrării apelor meteorice atât la construcții noi, cât și la refacerea celor vechi.

Compozitie : membrana MIDA BASE PV S4 este din bitum aditivat (SBS) armată cu poliester și acoperită cu nisip pe fața superioară.

Membrana are pe fața superioară, pe una din margini, o banda neacoperită cu ardezie de min.90 mm, protejată cu folie din polietilenă. Fața inferioară este acoperită cu folie termofuzibilă.

Prescriptii de utilizare : se fixează prin termosudare cu flacara.

Caracteristici tehnice:

- Masa areică **5 Kg/mp**
- Armatura g/mp **poliester 225**
- Rezistenta la tracțiune **800/600 N/5cm**
- Alungirea la rupere **40%**
- Flexibilitatea la rece **- 25 °C**
- Stabilitatea la cald **+115 °C**
- Lațimea **1 m +/- 2%**
- Lungimea **10 m +/- 0,1m**
- Finisaj superior/inferior **nisip/folie**
- Garanție material **10 ani**
- Clasa de combustibilitate **E**
- Perioada de garanție se referă la material și constă in pastrarea abilitații funcționale în domeniul de utilizare, din punct de vedere al acțiunii agenților atmosferici.