

FIȘA TEHNICĂ

Produs : **PRIMA PLAST PV 4.0 mineral folie PE/ardezie**

Producator : **ZAVOD TECHNOFLEX Ltd - RUSIA**

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

Compozitie : membrana Prima Plast PV – 4.0 este din bitum aditivat (APP) ,armată cu poliester și acoperită cu ardezie 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 flacăra .

Caracteristici tehnice:

- Masa areică **4.0 Kg/mp**
- Armatura g/mp **poliester 140**
- Rezistența la tracțiune **500/400 N/5 cm**
- Alungirea la rupere **30%**
- Flexibilitatea la rece **-5°C**
- Stabilitatea la cald **+140 °C**
- Lățimea **1 m +/- 2%**
- Lungimea **10 m +/- 0,1m**
- Finisaj superior/inferior **ardezie/folie**
- Garanție material **10 ani**
- Clasa de combustibilitate **C4**
- Perioada de garanție se referă la material și constă în pastrarea abilității funcționale în domeniul de utilizare, din punct de vedere al acțiunii agenților atmosferici.