

ELASTOLEP SR 3

Produktový list



Účel použití:

Hydroizolace střech. Pás je určen jako podkladní pás v hydroizolačním souvrství k vytváření kompletizovaných střešních dílců z pěnového polystyrenu bez použití plamene. Dále se v jedné vrstvě užívá pro podkladní vrstvy a mezivrstvy u skládané krytiny, kde plní i funkci pojistné hydroizolační vrstvy.

Způsob použití:

Pásky se zpracovávají volnou pokládkou. V hydroizolačním souvrství se volně se pokládají na povrch dílců, ke kterým se přilepí následným plno plošným natavením finální vrstvy krytiny. V jedné vrstvě se používají jako pojistná hydroizolace střech. Minimální teplota ovzduší i vlastního pásu při zpracování je +15 °C. Velikost příčných a podélných spojů 120 (min.100 mm).

Složení pásu:

Technické parametry:

Technický parametr	Hodnota
Délka [m]:	≥ 10,0
Šířka [m]:	≥ 1,0
Plošná hmotnost pásu [kg/m ²]*:	3,5
Tloušťka [mm]:	3,0+/-0,2
Největší tahová síla - příčný směr [N/50mm]:	300 +/- 60
Největší tahová síla - podélný směr [N/50mm]:	400 +/- 80
Největší protažení - příčný směr [%]:	4,0 +/- 1,0
Největší protažení - podélný směr [%]:	4,0 +/- 1,0
Ohebnost při nízké teplotě (pružnost) [°C]:	≤ -15
Záruka [roky]:	10 let
Počet rolí na paletě (ks):	20
Plocha na paletě (m ²):	200
Váha palety (kg):	730

Výrobek neobsahuje nebezpečné látky

* Orientační údaj

Certifikační značka
1023 - CPD - 0234 F/e

