

ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

Број: 4308

БИКУТОП П 4 кг

ОПИС: Еластомерна хидроизолациона лента произведена од високо квалитетна битуменска маса, оплеменета со еластомери (SBS), и влошка од полиестерски филц, заштитена од двете страни со полиетиленска фолија или со друг погоден материјал.

СВОЈСТВА: БИКУТОП П 4 кг е усогласен со МКС EN 13969 и МКС EN 13707. Лентата има голема отпорност на стареење, отпорност на UV зраци, поднесува големи дилатирања на објектот и големи напрегања на подлогата, издржлива е на притисок од подземни води и има голем дифузен отпор.

| КАРАКТЕРИСТИКИ | ЕН МЕТОДА | ЕДИНИЦА МЕРКА | ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ |
|---|---|-------------------|-------------------------|
| Влошка | Полиестерски филц | | |
| Површинска заштита | полиетиленска фолија/полиетиленска фолија | | |
| Должина | МКС EN 1848-1 | m | ≥ 10 |
| Ширина | МКС EN 1848-1 | m | ≥ 1 |
| Рамномерност | МКС EN 1848-1 | 20 mm/10 m | одговара |
| Маса | МКС EN 1849-1 | kg/m ² | 4,0 ± 0,2 |
| Водонепропустливост | МКС EN 1928 | kPa | ≥ 60 |
| Паропропустност | МКС EN 1931 | μ | 20000 |
| Сила на кинење надолжно / попречно | МКС EN 12311-1 | N/50 mm | 600/500 -30 |
| Издолжување при кинење надолжно / попречно | МКС EN 12311-1 | % | 35/35 ± 5 |
| Отпорност на високи температури | МКС EN 1110 | °C | ≥ + 110 |
| Флексибилност на ниски температури | МКС EN 1109 | °C | ≤ - 15 |
| Отпорност на кинење на клинец: надолжно / попречно | МКС EN 12310-1 | N | ≥ 200/200 |
| Реакција на оган | МКС EN 13501-1 | класа | Е |
| Содржина на опасни материи | Анекс 3А | - | не содржи |
| Отпорност на хемикалии | 1847-13969 Анекс А | - | отпорен |

ПРИМЕНА: БИКУТОП П 4 кг се применува за изведување на сите видови подземни и надземни хидроизолации, посебно каде што има големи напрегања на подлогата, изолација на темели, покриви, тераси, базени и слично. Погоден е за хидроизолација на секакви подлоги (бетон, челик, дрво и друго). Во системот на хидроизолација може да се комбинира со други видови на битуменски ленти.
ВГРАДУВАЊЕ: Битуменската лента се вградува со заварување по целата површина и преклоп на лентите 10cm.

СКЛАДИРАЊЕ И ТРАНСПОРТ: Ролните се складираат во вертикална положба, во сув и покриен простор, заштитени од директно влијание на сонце. Во зимски услови пред употреба, ролните треба да бидат складирани најмалку 24 часа на температура ≥ +5 °C.

Ролните се транспортираат во вертикална положба. За исправен транспорт е одговорен превозникот. Системот за квалитет е усогласен со EN ISO 9001.

Напомена: На барање на купувачите одредени карактеристики на производот може да се променат. Наведените податоци се валидни и се темелат на статистички контроли на квалитетот. За неправилен избор на битуменска лента за одредена намена и за неправилно вградување производителот нема одговорност. Производителот одговара за декларираниот квалитет.