

ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

Број: 4313/

БИКУТОП В 5 кг РЕФЛЕКС

ОПИС: Еластомерна хидроизолациона лента произведена од високо квалитетна битуменска маса, оплеменета со еластомери (SBS), и влошка од стаклен воал. Од горната страна е со обоен минерален посип. Минералниот посип е со црвена, браон, зелена и црнзелена боја.

СВОЈСТВА: **БИКУТОП В 5 кг РЕФЛЕКС** е усогласен со МКС EN 13707. Лентата има голема отпорност на стареење, отпорност на UV зраци, стабилност на високи и ниски температури и отпорност на агресивни влијанија.

| КАРАКТЕРИСТИКИ | EN МЕТОДА | ЕДИНИЦА МЕРКА | ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ |
|---|---|-------------------|-------------------------|
| Влошка | стаклен воал | | |
| Површинска заштита | обоен минерален посип/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 | 5 ± 0,3 |
| Водонепропустливост | МКС EN 1928 | kPa | ≥ 60 |
| Паропропустност | МКС EN 1931 | μ | 20000 |
| Сила на кинење надолжно / попречно | МКС EN 12311-1 | N/50 mm | ≥ 400/300 |
| Издолжување при кинење надолжно / попречно | МКС EN 12311-1 | % | ≥ 2/2 |
| 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 | ≥ 70/70 |
| Реакција на оган | МКС EN 13501-1 | класа | E |
| Содржина на опасни материи | Анекс 3A | - | не содржи |
| Отпорност на хемикалии | 1847-13707 Анекс C | - | отпорен |

ПРИМЕНА: **БИКУТОП В 5 кг РЕФЛЕКС** се применува за завршен, заштитен и декоративен слој на битуменската хидроизолација на рамни непроодни покриви и тераси. Покрај заштитната функција оваа лента истовремено служи и како изолациски слој.

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.