

ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

Број: 4203

**БИМПЛАСТ В 3 мм**

**ОПИС:** Пластомерна хидроизолациона лента од пластомерни полимери и битумен, со влошка од стаклен воал.

**СВОЈСТВА:** **БИМПЛАСТ В 3 мм** е усогласен со МКС EN 13969 и МКС EN 13707.

| КАРАКТЕРИСТИКИ  | EN МЕТОДА  | ЕДИНИЦА<br>МЕРКА | ДЕКЛАРИРАНА<br>ВРЕДНОСТ |
|---|--|------------------|-------------------------|
| <b>Влошка</b>   | <b>стаклен воал</b>                              |                  |                         |
| <b>Површинска заштита</b>                                     | <b>полиетиленска фолија/полиетиленска фолија</b> |                  |                         |
| <b>Должина</b>  | МКС EN 1848-1                                    | m                | ≥ 10                    |
| <b>Ширина</b>   | МКС EN 1848-1                                    | m                | ≥ 1                     |
| <b>Рамномерност</b>   | МКС EN 1848-1                                    | 20 mm/10 m       | одговара                |
| <b>Дебелина</b>   | МКС EN 1849-1                                    | mm               | 3,0 ± 0,2               |
| <b>Водонепропустливост</b>                                    | МКС EN 1928                                      | kPa              | ≥ 60                    |
| <b>Паропропустност</b>  | МКС EN 1931                                      | μ                | 20000                   |
| <b>Сила на кинење<br/>надолжно / попречно</b>                 | МКС EN 12311-1                                   | N/50 mm          | ≥ 300/200               |
| <b>Издолжување при кинење<br/>надолжно / попречно</b>         | МКС EN 12311-1                                   | %                | ≥ 2/2                   |
| <b>Отпорност на високи<br/>температури</b>                    | МКС EN 1110                                      | °C               | ≥ + 110                 |
| <b>Флексибилност на ниски<br/>температури</b>                 | МКС EN 1109                                      | °C               | ≤ - 5                   |
| <b>Отпорност на кинење на клинец:<br/>надолжно / попречно</b> | МКС EN 12310-1                                   | N                | ≥ 50/50                 |
| <b>Реакција на оган</b>                                       | МКС EN 13501-1                                   | класа            | E                       |
| <b>Содржина на опасни материи</b>                             | Анекс 3А   | -                | не содржи               |
| <b>Отпорност на хемикалии</b>                                 | 1847-13707 Анекс С                               | -                | отпорен                 |

**ПРИМЕНА:** **БИМПЛАСТ В 3 мм** се применува за изведување на повеќеслојни хидроизолациони системи на кров или на подземни делови на објекти. Се аплицира на разни видови подлога (бетон, челик, дрво и сл.). 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.