

БИТУЛИТ Б1

ОСНОВЕМ ПРЕМАЗ ЗА БИТУМЕНСКА ХИДРОИЗОЛАЦИЈА

ОПИС: Основен премаз (прајмер) за битуменска хидроизолација на база на битумен и растворувачи.

СВОЈСТВА: БИТУЛИТ Б1 ги задоволува барањата на МКС У.М3.240.

| КАРАКТЕРИСТИКИ | МКС МЕТОДА | ЕДИНИЦА МЕРКА | ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ |
|-----------------------------------|------------|-------------------|----------------------|
| Содржина на битумен | У.М8.085 | % | ≥ 30 |
| Содржина на растворувачи | У.М8.085 | % | ≤ 70 |
| Релативна специфична тежина | У.М8.085 | g/cm ³ | ≥ 0,9 |
| Точка на палење по Маркусон | Б.Х8.601 | °C | ≥ 35 |
| Точка на омекнување по ПК | У.М8.085 | °C | ≥ 55 |
| Постојаност на висока температура | У.М8.085 | °C | ≥ + 70 |
| Постојаност на ниска температура | У.М8.085 | °C | ≤ + 4 |
| Време на сушење | У.М8.085 | h | ≤ 10 (не е условено) |
| Моќ на покривање | У.М8.085 | / | добра |

ПРИМЕНА: БИТУЛИТ Б1 се применува за премачкување на подлогата пред изведување на хидроизолација со битуменски ленти, битуменски пасти или битуменски маси. Служи за подобро пенетрирање во подлогата, обеспрашување на подлогата и како врска помеѓу подлогата и хидроизолацијата.

ВГРАДУВАЊЕ: Пред употреба производот треба добро да се промеша. Се нанесува во ладна состојба на мин. +5°C. На сува и чиста подлога (бетон, малтер, метал, дрво, стара хидроизолација), се нанесува со четка или со прскање во еден слој.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Производот е запаллив. При работа во затворен простор треба да се обезбеди добро проветрување.

ПОТРОШУВАЧКА: Зависно од видот на подлогата, потрошувачката изнесува-за бетон 300-450 гр/м², а за метал 200-250 гр/м².

СКЛАДИРАЊЕ И ТРАНСПОРТ: Се складира во оригинална и добро затворена амбалажа, во покриен и проветрен простор.

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 производот за одредена намена и за неправилно вградување производителот нема одговорност. Производителот одговара за декларираниот квалитет.