

ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

Број: 2103

**БЛЦ А**

**ОПИС:** Тиксотропен битуменски лак за цевки произведен од специјално оплеменет битумен, адитиви и растворувачи.

**СВОЈСТВА:** БЛЦ А ги задоволува барањата на МКС У.М3.240.

КАРАКТЕРИСТИКИ	МКС МЕТОДА	ЕДИНИЦА МЕРКА	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Содржина на битумен	У.М8.085	%	≤ 60
Содржина на растворувачи	У.М8.085	%	≥ 40
Точка на палење по Маркусон	Б.Х.8.601	°C	≥ 35
Точка на омекнување по ПК	У.М8.085	°C	≥ 75
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	≤ 4 (не е условено)
Моќ на покривање	У.М8.085	/	добра

**ПРИМЕНА:** БЛЦ А се применува како основен премаз (прајмер) за заштита од корозија на метални површини, за премачкување на подлогата пред изведување на хидроизолација со битуменски маси, битуменски ленти или битуменски пасти. Служи за подобро пенетрирање во подлогата, обеспрашување на подлогата и како врска помеѓу подлогата и хидроизолацијата.

**ВГРАДУВАЊЕ:** Се нанесува во ладна состојба, со премачкување со четка, со прскање или со специјална опрема.

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

**ПОТРОШУВАЧКА:** 200-250 гр/м<sup>2</sup>.

**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.