

ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

Број: 1102

БМЦ – С

БИТУМЕНСКА МАСА ЗА ЗАШТИТА ОД КОРОЗИЈА НА МЕТАЛНИ ЦЕВКОВОДИ

ОПИС: Хомогена смеса од високо оксидиран битумен и минерален полнител во цврста состојба.

СВОЈСТВА: БМЦ - С ги задоволува барањата на МКС У.М3.244. Има добри електронепробојни својства ако се нанесе во соодветно дебел слој.

КАРАКТЕРИСТИКИ	МКС МЕТОДА	ЕДИНИЦА МЕРКА	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Содржина на битумен	У.М8.085	%	≥ 60
Содржина на полнител	Б.Х8.622	%	≤ 40
Точка на омекнување по ПК	Б.Х8.613	°C	≥ 100
Постојаност на висока температура: + 70 °C; 20 часа; 5 mm	У.М8.085	mm	≤ 6
Постојаност на ниска температура: 0°C; пад на кугла од 2 m висина	У.М8.085	°C	не пука
Таложеење во загреана состојба на 180 °C	У.М8.085	%	≤ 5
Водонепропустливост 0,05 mPa;8h	У.М8.085	/	водонепропустлив

ПРИМЕНА: БМЦ - С се применува за антикорозивна заштита на подземни метални цевководи, гасоводи, цистерни, резервоари, бродски лимови и сл. Штити од влага, вода и агресивни геохемиски влијанија.

ВГРАДУВАЊЕ: Се вградува по топла постапка, со специјална опрема за таа намена, а може и со четка или со шприцање во еден или повеќе слоеви. Се наносува на сува, чиста и обеспрашена подлога. Најпрво на металната подлога се наносува основен премаз - пенетрат за метални површини БЛЦ А (битуменски лак за цевки) со четка, шприцање или потопување. На исушениот пенетрат се наносува топлата битуменска маса во еден или повеќе слоеви. Премазите на битуменска маса се армираат со различни материјали за таа намена, како на пример импрегниран стаклен воал и сл. Како завршен премаз се користи варно млеко.

СКЛАДИРАЊЕ И ТРАНСПОРТ: Се складира во оригинална амбалажа, во покриен 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.