

БМТ

БИТУМЕНСКА МАСА ЗА ТЕМЕЛИ

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

СВОЈСТВА: БМТ ги задоволува барањата на МКС У.М3.244.

КАРАКТЕРИСТИКИ	МКС МЕТОДА	ЕДИНИЦА МЕРКА	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Содржина на битумен	У.М8.085	%	65 - 80
Содржина на полнител	Б.Х8.622	%	≤ 35
Точка на омекнување по ПК	Б.Х8.613	°C	≥ 75
Постојаност на висока температура: + 70 °C; 2 часа;	У.М8.085	°C	постојан на 70 °C
Постојаност на ниска температура:	У.М8.085	°C	постојан на 0 °C
Таложеење во загреана состојба на 180 °C	У.М8.085	%	≤ 10
Водонепропустливост 20 кРа; 8 часа	У.М8.085	кРа	водонепропустлив

ПРИМЕНА: БМТ се користи за хидроизолација на подземни делови од објектите.

ВГРАДУВАЊЕ: Битуменската маса за темели по топла постапка се нанесува на сува, чиста, обеспрасена и рамна површина. Најпрво подлогата се премачкува со основен премаз Битулит Б1. На исушениот основен премаз со изолаторска четка се нанесува растопената битуменска маса. Температурата на масата треба да биде околу 180°C и постојано треба да се промешува за да не дојде до таложеење на минералниот полнител. Хидроизолацијата со БМТ треба да се заштити со соодветна механичка заштита пред да се продолжи со понатамошните градежни работи. БМТ се користи и во комбинација со битуменски ленти.

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.