

БМТ

Бр.1103

Битуменска маса за темели

Опис на производ	Хомогена смеса од оксидиран битумен и минерален полнител, во цврста состојба.
Стандард	МКС 1027:2026



Технички карактеристики	Метода	Мерка	Декларирана вредност
Содржина на битумен	МКС У.М8.085	%	65-80
Содржина на полнител	МКС Б.Х8.622	%	≤ 35
Точка на омекнување по ПК	МКС EN 1427	°C	≥ 75
Таложее во загреана состојба на 180°C	Анекс А (а)	%	≤ 10
Постојанот на висока температура °C: +70°C; 2h	Анекс А (b)	°C	+70
Постојанот на ниска температура	Анекс А (d)	°C	0°C
Водонепропустливост: 20кРа; 8h	Анекс А (c)	кРа	водонепропусен
Содржина на опасни материи	-	-	не содржи состојки на азбест или катран

Примена и вградување	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ПРИМЕНА: Се користи за хидроизолација на подземни делови од објектите. ▪ ВГРАДУВАЊЕ: Битуменската маса се наноси на сува, чиста, обеспрашена и рамна површина по топла постпака. Најпрво подлогата се премачкува со основен прајмер Битулит Б1. На исушениот основен прајмер со изолаторска четка се наноси растопената битуменска маса. Температурата на масата треба да биде околу 180°C и постојано треба да се промешува за да не дојде до таложее 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 битуменските ленти.
Пакување, транспорт и складирање	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Се пакува во лимени канти од 20 kg. ▪ Се транспортира во оригинална амбалажа и се складира во покриен простор. ▪ За исправен транспорт е одговорен превозникот.
Останати информации	<ul style="list-style-type: none"> ▪ На барање на купувачот 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.