

БИКУТЕКС

Бр.1204

Полимер- модифицирана битуменска лента за асфалтни и бетонски споеви

Опис на производ	Хомогена смеса од полимер-модифициран битумен (SBS) и минерален полнител, излиена во ленти со одредена димензија
EN Стандард	EN 14188-1:2006
Идентичен со:	МКС EN 14188-1:2006



Технички карактеристики	Метода	Мерка	Декларирана вредност
Видливи својства	Хомогена, во согласност со декларација		
Точка на омекнување по ПК	EN1427	°C	≥ 115
Густина на 25°C	EN13880-1	g/cm ³	≥ 1,1
Конусна пенетрација на 25°C	EN13880-3	0,1mm	40-130
Пенетрација и повратна еластичност	EN 13880-3	%	≥60
Отпорност на топлина, 168 часа/70°C	EN13880-4		
Повратна еластичност и пенетрација на 25°C	EN13880-4	%	≥60
Промена на точката на омекнување		°C	-
Промена на конусна пенетрација		0,1 mm	40-130
Отпорност на течење 60°C/5часа, агол 70°	EN13880-5	mm	≤ 5
Содржина на опасни материи	-	-	не содржи состојки на азбест или катран

Примена и вградување	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ПРИМЕНА: Се употребува како спој помеѓу два асфалтни слоја, за исполнување на споеви помеѓу бетон и асфалт (кај бетонски делови или елементи на мостови со асфалт) или други делови од коловозот, за исполнување на бетонски или асфалтни фуги и сл. ▪ ВГРАДУВАЊЕ: БИКУТЕКС се вградува со заварување по топла постапка кај асфалтни и бетонски споеви. -асфалтни споеви: Откако подлогата е правилно подготвена, се одмотува лентата Бикутекс која е спакувана во ролни и се започнува со вградувањето на страната на засекот на асфалтот. Вградувањето се врши со специјални пламеници кои дуваат пропан бутан на висока температура и ја топат заштитната ПЕ фолија на лентата и делумно битуменската маса. Паралелно со заварувањето, лентата треба да се притисне на вертикалниот засек со помош на помошен алат. заоблени шипки кои се отпорни на високи температури. При монтажата се топи и надворешната ПЕ фолија. Со асфалтирање на нова коловозна лента температурата на асфалтот полесно ја топи Бикутекс лентата и се формира спој. -бетонски споеви: Бетонските споеви треба да бидат чисти и премачкани со битуменски прајмер. Нанесувањето е со специјални пламеници со кои се топи заштитната ПЕ фолија на лентата и делумно битуменската маса. Паралелно со заварувањето, лентата треба да се притисне на вертикалните страни на бетонскиот спој. ▪ НАПОМЕНА: лентата БИКУТЕКС НЕ треба да се вградува во временски услови: -при дожд, роса или влажност при магла -ако релативната влажност на воздухот е над 85% -најниската работна температура на подлогата и на воздухот треба да биде мин. +5°C.
Пакување, транспорт и складирање	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Се произведува во ленти во повеќе димензии во зависност од потребите на купувачот во ролни од 6м. ▪ 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.