



БИМ а.д. Свети Николе, Ул. Железничка 164, 2220 Свети Николе
Тел. ++38932 455 377; Факс: ++38932 455 478
Представништво Скопје ++38902 3213 421
[mail:komeracija@bim.com.mk](mailto:komeracija@bim.com.mk) www.bim.com.mk

ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

Број: 4315/

БИКУТОП П 5 кг РЕФЛЕКС

ОПИС: Еластомерна хидроизолациона лента произведена од високо квалитетна битуменска маса, оплеменета со еластомери (SBS), и влошка од полиестерски филц. Од горната страна е со обоеен минерален посип. Минералниот посип е со црвена, браон, зелена и црнозелена боја.

СВОЈСТВА: БИКУТОП П 5 кг РЕФЛЕКС е усогласен со МКС EN 13707. Лентата има голема отпорност на стареене, отпорност на UV зраци, стабилност на високи и ниски температури и отпорност на агресивни влијанија.

КАРАКТЕРИСТИКИ	ЕН МЕТОДА	ЕДИНИЦА МЕРКА	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Влошка	полиестерски филц		
Површинска заштита	обоеен минерален посип/полиетиленска фолија		
Должина	МКС EN 1848-1	m	≥ 10
Ширина	МКС EN 1848-1	m	≥ 1
Рамномерност	МКС EN 1848-1	20 mm/10 m	одговара
Маса	МКС EN 1849-1	kg/m²	$5 \pm 0,3$
Водонепропустливост	МКС EN 1928	kPa	≥ 60
Паропропустност	МКС EN 1931	μ	20000
Сила на кинење надолжно / попречно	МКС EN 12311-1	N/50 mm	750/550 -30
Издолжување при кинење надолжно / попречно	МКС EN 12311-1	%	40/40 ± 5
Отпорност на високи температури	МКС EN 1110	°C	$\geq +110$
Флексибилност на ниски температури	МКС EN 1109	°C	≤ -15
Отпорност на кинење на клинец: надолжно / попречно	МКС EN 12310-1	N	$\geq 200/200$
Реакција на оган	МКС EN 13501-1	класа	E
Содржина на опасни материји	Анекс ЗА	-	не содржи
Отпорност на хемикалии	1847-13707 Анекс С	-	отпорен

ПРИМЕНА: БИКУТОП П 5 кг РЕФЛЕКС се применува за завршен, заштитен и декоративен слој на битуменската хидроизолација на рамни непроодни покриви и тераси. Покрај заштитната функција оваа лента истовремено служи и како изолациски слој.

ВГРАДУВАЊЕ: Битуменската лента се вградува со заварување по целата површина и преклоп на лентите 10cm.

СКЛАДИРАЊЕ И ТРАНСПОРТ: Ролните се складираат во вертикална положба, во сув и покриен простор, заштитени од директно влијание на сонце. Во зимски услови пред употреба, ролните треба да бидат складирани најмалку 24 часа на температура $\geq +5$ °C.

Ролните се транспортираат во вертикална положба. 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 битуменска лента за одредена намена и за неправилно вградување производителот нема одговорност. Производителот одговара за деклариралиот квалитет.