



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](http://www.bim.com.mk)

## ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

Број: 4309

### БИКУТОП П 5 кг

**ОПИС:** Еластомерна хидроизолациона лента произведена од високо квалитетна битуменска маса, оплеменета со еластомери (SBS), и влошка од полиестерски филц, заштита од двете страни со полиетиленска фолија или со друг погоден материјал.

**СВОЈСТВА:** БИКУТОП П 5 кг е усогласен со МКС EN 13969 и МКС EN 13707. Лентата има голема отпорност на старење, отпорност на UV зраци, поднесува големи дилатирања на објектот и големи напрегања на подлогата, издржлив е на притисок од подземни води и има голем дифузен отпор.

КАРАКТЕРИСТИКИ	ЕН МЕТОДА	ЕДИНИЦА МЕРКА	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Влошка		полиестерски филц	
Површинска заштита		полиетиленска фолија/полиетиленска фолија	
Должина	МКС EN 1848-1	m	$\geq 10$
Ширина	МКС EN 1848-1	m	$\geq 1$
Рамномерност	МКС EN 1848-1	20 mm/10 m	одговара
Маса	МКС EN 1849-1	kg/m <sup>2</sup>	$5,0 \pm 0,2$
Водонепропустливост	МКС EN 1928	kPa	$\geq 60$
Паропропустност	МКС EN 1931	$\mu$	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	%	$40/40 \pm 5$
Отпорност на високи температури	МКС EN 1110	°C	$\geq +110$
Флексибилност на ниски температури	МКС EN 1109	°C	$\leq -15$
Отпорност на кинење на клинец: надолжно / попречно	МКС EN 12310-1	N	$\geq 200/200$
Реакција на орган	МКС EN 13501-1	класа	E
Содржина на опасни материји	Анекс ЗА	-	не содржи
Отпорност на хемикалии	1847-13969 Анекс А	-	отпорен

**ПРИМЕНА:** БИКУТОП П 5 кг се применува за изведување на сите видови подземни и надземни хидроизолации, посебно каде што има големи напрегања на подлогата, изолација на темели, покриви, тераси, базени, мостови, паркиралишта, подземни гаражи и слично. Погоден е за хидроизолација на секакви подлоги (бетон, челик, дрво и друго). Во системот на хидроизолација може да се комбинира со други видови на битуменски ленти.

**ВГРАДУВАЊЕ:** Битуменската лента се вградува со заварување по целата површина и прекlop 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.