

## ИЗЈАВА ЗА СВОЈСТВА

№ 2928-CPR-138/03.06.2025 год.  
Бр. 3203/25

Во согласност со Регулатива 305/2011/ЕУ на Европски парламент и на Совет на ЕУ од 9 март 2011 година (Регулатива за градежни производи-CPR) за градежни производи:

1.Единствена идентификациска ознака на производот:	<b>КН-40</b>
2. Тип, партија, сериски број или некој друг елемент кој овозможува идентификација на градежниот производ:	<b>Катјонска нестабилна битуменска емулзија</b> ➤ да се види на етикетата на производот
3.Примена или употреба на градежни производи во согласност со важечката хармонизирана техничка спецификација, како што предвидува производителот:	како сврзувачко средство помеѓу: два асфалтни слоја, тампон со асфалтен слој, микроасфалти при изградба на патишта, регенерација на патишта со површинска обработка, крпење на ударни дупки, изработка на ладни мешавини, рециклирање по ладна постапка при изградба на патишта, како прајмер за хидроизолација и сл. <b>EN 13808:2013 идентичен со МКС EN 13808:2014</b>
4. Име, регистрирано трговско име или заштитен знак и адреса за контакт на производителот:	« БИМ » а.д. Град Свети Николе,ул.Железничка бр.164,Северна Македонија
5. Систем или системи на оценување или проверка на постојаност на својствата на градежниот производ:	<b>Систем 2+</b>
6. Нотифицираниот орган за оценување на соодветството на градежните производи:	<b>СЕРТМАТ ЕООД</b> гр.Софија 1619, бул.“Цар Борис III” No. 281, Бугарија

со Идентификационен број **NB 2928** од регистарот на Европската комисија изврши првоначелна контрола и фабричка контрола на производство и постојан надзор, оценување и вреднување на контролата на производството по систем 2+ и издаде сертификат за усогласеност на фабричка контрола на производство

№ 2928-CPR-138/03.06.2025 год.

7.Во случај на Изјава за својства која се однесува на градежен производ за кој е издадена Европска техничка оцена:	<b>Не се применува</b>
8. Декларирани својства	

Суштествени карактеристики	Својства			Хармонизирана техничка спецификација
	Метода	Мерка	Вредност	
Содржина на врзивно средство, %	EN 1428	%	<b>38-42</b> класа 3	<b>EN 13808:2013</b> идентичен со <b>МКС EN 13808:2014</b>
Вискозитет: време на истекување при отвор 4mm на 40°C	EN 12846-1	s	<b>5-70</b> класа 5	
Адхезија за камен агрегат	EN 13614	-	<b>≥ 90</b> класа 3	
Брзина на распаѓање	EN 13075-1	-	<b>70-155</b> класа 3	
Пенетрација на 25°C	EN 13074-1/1426	0,1mm	<b>≤ 220</b> класа 5	
Точка на омекнување по ПК	EN 13074-1/1427	°C	<b>≥ 39</b> класа 7	
Дуктилитет	EN 13589	J/cm <sup>2</sup>	<b>NPD</b>	
Долготрајност	EN 13074-1 EN 13074-2 EN 14769	-	<b>NPD</b>	
Опасни материи	<b>не содржи состојки на азбест или катран</b>			

\*NPD- не се утврдени својствата

9. Декларираните својства на производот наведени во точките 1 и 2 одговараат на декларираниите својства во точка 8. Оваа Изјава за својства е издадена исклучиво со одговорност на производителот, наведен во точка 4.

Потпишал за и во име на производителот  
Свети Николе  
03.06.2025 год.



Генерален директор  
Слободан Ивановски


