

## VBC 4M06



Секундно лепило, нисък вискозитет

Тънкослойно течно еднокомпонентно лепило за лесно залепване на пластмаса, еластомери и метали. Секундното лепило без съдържание на разтворители фиксира залепените части за няколко секунди и се втвърдява много бързо в едно много тънка но затова пък много здрава и издръжлива на топлина връзка.

## VBC 4M06

СЕКУНДНО ЛЕПИЛО,  
НИСЪК ВИСКОЗИТЕТ



Опаковка	Съдържание	Опаковъчна единица	№	
Шише	20ml	1 брой	VBC 4M06/ 1/ 20	
Шише	20ml	6 брой	VBC 4M06/ 6/ 20	

## Предимства

- » Екстремно тънък залепващ слой за малки залепвани пространства
- » Много здраво и издръжливо на топлина залепване
- » Температура на приложение до 120°C
- » Устойчиво на химически влияния
- » Много бързо втвърдяване

VBC 4M06	Стойност	Метод на изпитване
Цвят	прозрачен	
Максимална температура	120°C	
Изградено	Етил-Цианакрилат	
Плътност	1,1 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN 524
Вискозитет	20 mPas / thix	Brookfield
Максимална хлабина	0,02 mm	
Период за свързване след	3 - 20 s	при 40 до 60% влажност на въздуха, при стомана
Функционална якост след	30 min	при 40 до 60% влажност на въздуха, при стомана
Крайна якост след	20h	при 40 до 60% влажност на въздуха, при стомана
Якост на срязване	15 - 25 N/mm <sup>2</sup>	при 40 до 60% влажност на въздуха, при стомана