

## VBC 4M80



Hızlı yapışan yapıştırıcılar,  
darbe-dayanımlı

Özellikle yüksek yüklere maruz kalan metal ve plastik kolay yapıştırılması için siyah tek bileşenli yapıştırıcı. Çözücü içermeyen anında yapıştırıcı saniyeler içinde yapışkan bileşenleri sabitler ve bu bileşenleri yüksek mukavemete ve ısıya dayanıklı bağa doğru oldukça hızlı bir şekilde kuvvetlendirir.

## VBC 4M80

HIZLI YAPIŞAN  
YAPIŞTIRICILAR,  
DARBE-DAYANIMLI



| Paket | Miktar | Paket adeti | No.             |  |
|-------|--------|-------------|-----------------|--|
| Şişe  | 20ml   | 1 adet      | VBC 4M80/ 1/ 20 |  |
| Şişe  | 20ml   | 6 adet      | VBC 4M80/ 6/ 20 |  |

## Avantajları

- » Darbe ve titreşime dayanıklı
- » Yüksek mukavemetli ve ısıya dayanıklı yapıştırma
- » Kullanılabilir kadar 120°C
- » Kimyasal etkilere karşı dayanıklı
- » Çok hızlı kurlenme

| VBC 4M80                              | Değer                     | Kontrol süreci              |
|---------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Renk                                  | siyah                     |                             |
| Maksimum sıcaklık                     | +125°C                    |                             |
| Baz                                   | Etil siyanoakrilat        |                             |
| Yoğunluk                              | 1,1 g/cm <sup>3</sup>     | DIN EN 524                  |
| Vizkosite                             | 600 mPas / thix           | Brookfield                  |
| Maksimum boşluk                       | 0,15 mm                   |                             |
| Kuruma zamanı                         | 15 - 40 s                 | 40- 60% nem, çelik üzerinde |
| Fonksiyonel kuvvet için kuruma zamanı | 30 min                    | 40- 60% nem, çelik üzerinde |
| Tam kuvvet için kuruma zamanı         | 20h                       | 40- 60% nem, çelik üzerinde |
| Gerilime dayanım                      | 15 - 25 N/mm <sup>2</sup> | 40- 60% nem, çelik üzerinde |