

**ADHÉSIF INSTANTANÉ - RENFORCÉ**
**VBC 4M80**
**DESCRIPTION DU PRODUIT**

Adhésif à composant unique noir pour le collage simple principalement de métaux et de matières plastiques exposés à de fortes contraintes. L'adhésif instantané sans solvants fixe les parties à coller en quelques secondes, durcit très vite pour former une jonction solide, résistante aux chocs et aux températures.

**AVANTAGES**

- » Résistant aux chocs et aux vibrations
- » Collage haute résistance et résistante aux températures
- » Résistant contre les influences chimiques
- » Durcissement très rapide



Réceptient	Contenu	 Pcs. / UE	N°	EUR
Bouteille	20ml	1	VBC 4M80/ 1/ 20	< >
Bouteille	20ml	6	VBC 4M80/ 6/ 20	< >

 Fiche de données de sécurité sur [www.meusburger.com/download](http://www.meusburger.com/download)

**CARACTÉRISTIQUES**

VBC 4M80	Valeur	Méthode d'essai
Couleur	noir	DIN ISO 2049
Température maximale	125 °C	
Base chimique	Cyanoacrylate éthylique	
Densité	1,1 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN 524
Viscosité	600 mPas/thix	Brookfield (25°C)
Jeu diamétral maximal	0,15 mm	
Serrage à main après	15-40 s	sur acier, humidité ambiante de 40 à 60%
Résistance fonctionnelle après	30 min	sur acier, humidité ambiante de 40 à 60%
Résistance finale après	20 h	sur acier, humidité ambiante de 40 à 60%
Résistance à la traction	20-25 N/mm <sup>2</sup>	sur acier, humidité ambiante de 40 à 60%