


ADHÉSIF INSTANTANÉ - GEL
VBC 4M54
DESCRIPTION DU PRODUIT

Adhésif à composant unique sous forme de gel pour le collage simple, principalement pour des matières plastiques telles que l'EPDM, le Viton, mais aussi les métaux et les matériaux poreux. L'adhésif instantané sans solvants fixe les parties à coller en quelques secondes, durcit très vite pour former une jonction très forte et résistante aux températures.


AVANTAGES

- » Consistance gélatineuse permettant de palier à des interstices de collage importants
- » Collage haute résistance et résistante aux températures
- » Résistant contre les influences chimiques
- » Durcissement très rapide

Réceptif	Contenu	 Pcs. / UE	N°	EUR
Tube	20ml	1	VBC 4M54/ 1/ 20	< >
Tube	20ml	6	VBC 4M54/ 6/ 20	< >

 Fiche de données de sécurité sur www.meusburger.com/download

CARACTÉRISTIQUES

VBC 4M54	Valeur	Méthode d'essai
Couleur	transparent	DIN ISO 2049
Température maximale	120 °C	
Base chimique	Cyanoacrylate éthylique	
Densité	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viscosité	40.000 mPas/thix	Brookfield (25°C)
Jeu diamétral maximal	0,30 mm	
Serrage à main après	8-15 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	20-22 N/mm ²	sur acier, humidité ambiante de 40 à 60%