

BYLA MIT SVO

Kennzeichnung:	Niedrigviskoser, einkomponentiger Cyanacrylat-Klebstoff auf Basis eines modifizierten Cyanacrylsäureethylesters
Anwendung:	Verklebung von Kunststoffen, Gummi, Metallen
Besonderheit:	Außerordentlich schnell härtend. Klebt Balsa-Holz extrem schnell.
Farbe:	farblos
Viskosität:	2 ~ 3 mPas
Dichte:	1,05 g/ml
Lagerstabilität:	6 Monate bei 20° C
Flammpunkt:	> 80° C
Temperaturbereich:	-50° bis +80° C
Anfangsfestigkeit:	Balsa: nach ca. 1 ~ 2 sec Gummi: nach ca. 1 ~ 5 sec Metalle: nach ca. 1 ~ 15 sec Kunstst.: nach ca. 5 ~ 10 sec
Zugscherfestigkeit:	21 N/mm ² bei Stahl

Obige Angaben sind allgemeine und unverbindliche Richtlinien. Wir empfehlen, die Eignung unserer Produkte durch geeignete eigene Versuche zu prüfen.