

Permabond 802 atsparus temperatūrai iki 160 °C



Permabond 802 yra mažo klampumo, didelio efektyvumo klijai, specialiai sukurti, kad atlaikytų aukštą temperatūrą, kas būtina kai kuriais atvejais. Jie stipriai suklijuoja daugumą metalų ir įvairias plastiko ir gumos medžiagas.

Fizinės savybės

Cheminis tipas	Etil cianokrilatas
Spalva	Bespalvis
Klampumas	90-110 mPa.s
Tankis	1,06

Standartinės charakteristikos

Užpildomas tarpelis		0,08 mm
Suklijavimo laikas	Guma	10-15 sekundžių
	Plastikas	10-15 sekundžių
	Metalas	10-15 sekundžių
Pilnas sukietėjimas		24 val.
Plėšimo riba	ASTM D-2095	30 MPa (plienas)
Darbinė temperatūra		nuo -30 iki + 160 ° C

- Stiprumas: didelis
- Klampumas: mažas