

## POWER BIBOND

# PETEC

### Universal Hochleistungs- Klebstoff auf 2 Komponenten-Basis

Ausgezeichnete Haftung auf Metall, Kunststoff und einer Vielzahl von weiteren Materialien. Schnelle Aushärtung. Sehr gute Beständigkeit gegen Chemikalien, Wasser, Wärme und Schlägeinwirkung. Hohe Zug-, Scher- und Schälhaftigkeit. Im Innen- und Außenbereich verwendbar. Temperaturbeständig bis 120°C. Scherfestigkeit 23N/mm<sup>2</sup>.

### Anwendungsbereiche:

Karosserie- und Fahrzeugbau (z.B. Stoßfänger, Kühler, Beleuchtung, Haltegriffe, Konsolenteile, Spoiler, Telefon- und Lautsprecherbefestigung) Metallbau, Kunststofftechnik, Holzverarbeitung, Messebau, Modellbau, Elektrotechnik, Innenausbau, Maschinenbau, Befestigungstechnik u.v.m.



224 4376



224 4352

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt	Verarbeitungszeit
224 4376	POWER BiBond	50 ml.	3 Minuten
224 4390	Ausdrückpistole	1 Stück	...
224 4448	Statik-Mischrohr neu	...	...
224 4369	POWER BiBond auf SB-Karte	24 ml	...
224 4352	POWER BiBond 12er Display	...	...