

# PETEC

» Kunststoffreparatur

WERKSTATT  
AKTION

59,90

Euro / Paket (zzgl. MwSt.)  
Art.-Nr. 99286

SCHNELLHÄRTENDER 2-KOMPONENTEN-KLEBSTOFF ZUR  
REPARATUR UND VERKLEBUNG VON KUNSTSTOFFEN



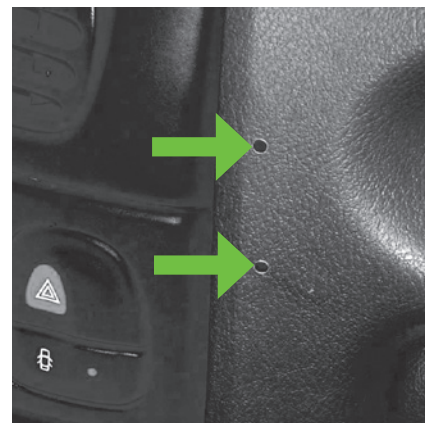
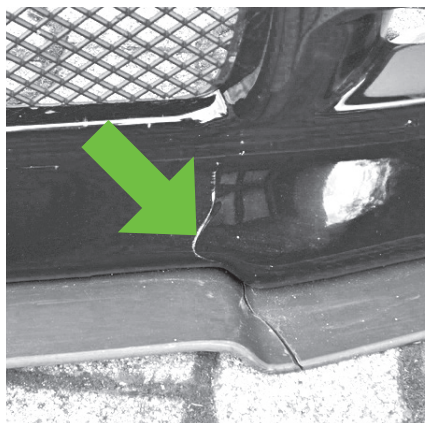
ADIDAS World Cup 26  
TRIONDA Club Ball

3x PlastBond 50 ml Doppelkartusche (Art.-Nr. 98350)

10x Mischrohr (Art.-Nr. 98510)

- » superschnelle Aushärtung und schnelle Nachbearbeitung
- » hochfeste Verbindung, leicht flexibel und bruchsicher
- » tropft nicht, ist leicht modellierbar
- » schleifbar und mit vielen Lackiersystemen überlackierbar
- » beständig gegen Wasser, Salzwasser, Kühflüssigkeit, Öl sowie viele Chemikalien und bedingt gegen Kraftstoff

PETEC Fachhändler:



### ■ **PlastBond**, 50 ml Doppelkartusche

Schnellhärtender 2-Komponenten-Klebstoff zur Reparatur und Verklebung von Kunststoffen.

- hervorragende Haftung, leicht flexibel und bruchsicher
- einfache Anwendung durch Mischrohr
- tropft nicht, ist leicht modellierbar
- schleifbar und mit vielen Lackiersystemen überlackierbar
- beständig gegen Wasser, Öl und viele Chemikalien

Art.-Nr. 98350

**Kunststoffreparatur schwarz**

### ■ **Mischrohr** für 2K Doppelspritzen und Doppelkartuschen

Art.-Nr. 98510

|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>Technische Daten:</b>                     |                        |
| <b>Farbe</b>                                 | schwarz                |
| <b>Topfzeit / Verarbeitungszeit</b>          | 1 Minute               |
| <b>Handfestigkeit</b>                        | 3 Minuten              |
| <b>Aushärtung / Endfestigkeit</b>            | 20 Minuten             |
| <b>Zugscherfestigkeit (materialabhängig)</b> | 16 N / mm <sup>2</sup> |
| <b>Temperaturbeständigkeit</b>               | -40°C bis +140°C       |

