

PETEC SPEEDBOND HOCHLEISTUNGSKLEBSTOFF

Der Klebstoff zur superschnellen Verklebung von unterschiedlichen Materialien wie z.B. Kunststoffen und Kunststoffmischungen, Metall, Gummi, Keramik, Porzellan, Holz u.s.w.

Konstruktive Verklebungen und Reparatur von gebrochenen Teilen.

In Verbindung mit SpeedBond Filler können Risse, Fugen, Löcher und Spalten überbrückt bzw. verklebt werden. Stabilisierung von Klebestellen durch den Einsatz von SpeedBond Filler.

Schnelle Aushärtung durch den zusätzlichen Einsatz von SpeedBond Aktivator Spray.

Technische Daten:

Temperaturbeständigkeit: -50°C bis +80°C

Farbe: Transparent

Dichte: 1,05 g/ml

Viskosität: 40 mPas

Spaltüberbrückung: 0,08 mm (durch Einsatz von SpeedBond Filler kann die Spaltüberbrückung wesentlich verbessert werden)

Handfestigkeit: 5 – 10 Sek. (durch den Einsatz von SpeedBond Aktivator kann die Handfestigkeit wesentlich verkürzt werden)

Endfestigkeit: 24 Std. bei 20°C

Lagerfähigkeit: 12 Monate

Anwendung:

Die zu verklebenden Teile mit PETEC Multi Cleaner reinigen und ggf. anschleifen. SpeedBond Hochleistungsklebstoff einseitig dünn auftragen und sofort verkleben. Zur schnellen Aushärtung kann SpeedBond Aktivator Spray eingesetzt werden. Bei konstruktiven Verklebungen oder hohen Spaltmaßen empfehlen wir den Einsatz von SpeedBond Filler.

Art.-Nr. 93520

20 g

Art.-Nr. 93550

SpeedBond-Set, Inhalt: 20 g Flasche Hochleistungsklebstoff, 30 g Flasche Filler

Art.-Nr. 93565

Verkaufs-Display: Inhalt: 6x SpeedBond-Set, 5x Aktivator-Spray