

MULTIFUNKTIONELLE NAHTABDICHTUNG

Einkomponentige spritz- und streichbare Nahtabdichtung zur Versiegelung von Schweißnähten und Wiederherstellung der Originalstruktur.

EINSATZBEREICHE:

Zur dauerelastischen, haftstarken Nahtabdichtung und zur Wiederherstellung der Originalstruktur nach der Unfallreparatur, z. B. im Motorraumbereich, Kofferraum, Bodengruppen, Radkästen und an allen überlappenden Verbindungsnahten.

EIGENSCHAFTEN:

- universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- lösemittelfrei (nach Durchtrocknung keine Schrumpfung des Materials)
- sofort überlackierbar (nass-in-nass)
- Minimierung von Rissbildungen im Lack
- beständig gegen mechanische Beschädigung
- breites Haftspektrum sowie hervorragende Dichteigenschaften
- haftet auf den meisten Untergründen ohne Grundierung
- nach Aushärtung dauerelastisch
- hervorragender Steinschlagschutz
- witterungs-, alterungs-, UV-, wasser- und salzwasserbeständig

TECHNISCHE DATEN:

Basis	MS-Polymer
Farben	schwarz, grau
Aushärtesystem	Luftfeuchtigkeit
Verarbeitungszeit	ca. 15 Minuten
Aushärtung (bei +22°C)	3 mm/24 Stunden
Bruchdehnung	> 250 %
Shore A Härte	40°
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +100°C
Lagerfähigkeit	24 Monate, kühl und trocken lagern

GEBRAUCHSANWEISUNG:

Oberfläche wenn nötig mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) gründlich reinigen und entfetten. Kartusche oberhalb des Gewindes aufschneiden und Düse aufschrauben. Kartusche in eine handelsübliche Ausdrückpistole einlegen und ausdrücken oder in die Teleskop-Druckluftpistole „Multipress“ (Art.-Nr. 94333) einlegen und an die Druckluftleitung anschließen. Regelventile für Sprühluft und Materialschub einstellen, um die Originalstruktur zu erhalten. *Sicherheitsdatenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter www.petec.de)*

GEBINDEGRÖSSEN:

	
Art.-Nr. 94231	Art.-Nr. 94131
310 ml Kartusche schwarz	310 ml Kartusche grau

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.