



PRODUKTINFORMATION

WEPP 2087 Karosserie-Dichtmasse (weiss)

WEPP 2087 Karosserie-Dichtmasse (weiß) ist ein einkomponenten dauerelastischer Klebedichtstoff zur Abdichtung von Blechnähten an Front- und Heckschürze, Rückwand, Motorraum, Kofferraum, Seitenwände u.v.m. Bestens geeignet zur Hochdachverklebung, zur Verklebung von Tuning-Teilen und zur Bördelnahtversiegelung. Überlackierbar.

Eigenschaften:

- starkes Haftvermögen
- dauerelastisch
- vibrationsfest
- überlackierbar
- silikonfrei
- nicht korrosiv, witterungs- und UV-beständig
- beständig gegen verdünnte Säuren und Alkalien
- geruchsneutral

Anwendungsbereich:

Breites Haftspektrum vor allem auf Untergründen wie Stahlblech roh, grundiert und lackiert, Aluminium, Edelstahl, ABS, GFK, PUR-RIM, Polycarbonat, PUR-weich, PUR-hart, Hart-PVC, Holz, Glas, z.B. bei Dichtungsarbeiten von Metallkonstruktionen, stark beanspruchten Bodenfugen, Verklebung von vibrierenden Teilen im Karosserie- und Containerbau.

Anwendung:

Haftflächen müssen fest, trocken, sauber, öl- und fettfrei sein. Schutzmembrane im Gewindeteil mit Düse durchstoßen. Düse entsprechend der Fugenbreite schräg abschneiden und aufschrauben. Oberfläche sofort nach Auspressen mit angefeuchtetem Spatel glätten.

Inhalt: 310 ml

