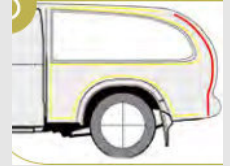
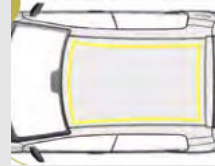
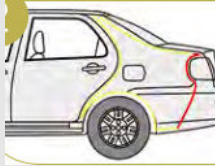


Auto Repairs

Metallverklebung - Beschichtung - Schäume



Panel Bond 60 » 2-K PU-Kleber - Verkleben von Stahl und Aluminium »
Primär zum Austauschen von Seitenfenstern, Dächern, Seitenwänden und Türen.

schwarz
Verarbeitungszeit 1 h
Schleifzeit 8 h
Lackierzeit 12 h



Panel Bond 20 » 2-K PU-Kleber - Verkleben von Stahl und Aluminium »
Primär zum Austauschen von Seitenfenstern, Dächern, Seitenwänden und Türen.

schwarz
Verarbeitungszeit 20 min,
Schleifzeit 5 h
Lackierzeit 8 h



Skim Coat 1 » 2-K Urethan- Beschichtung - Ummantelung

Kosmetische Reparatur von Kratzern oder anderen kleinen Unvollkommenheiten auf Kunststoff - perfekte Anpassung der Reparatur an das ursprünglichen Kunststoffteil. Schnelle Reparatur von kleinen Plastikteilen.

schwarz
Verarbeitungszeit 1 min
Schleifzeit 20 min bei RT, 10 min bei 140°F
Lackierzeit 1 h



Skim Coat 3 -> 2-K PU-Coat - Beschichtung

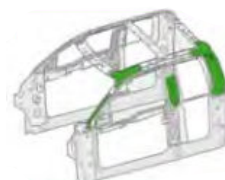
Primär zum reparieren, ausbessern von Kunststoffteilen. Als Finish leicht schleifen.

schwarz
Verarbeitungszeit 3 min
Schleifzeit 20 min bei RT, 10 min bei 140°F
Lackierzeit 1 h



Polyschaum 1 » 2-K Polyurethanschaum zum Füllen von Hohlräumen
Ausschäumen von Teilen in Fahrzeugen, Säulen, Karosseriehohlräume.

weiß
fest, hart,
verringern von Vibration und als Schallsolierung
Verarbeitungszeit 1 min
Lackierzeit 1 h



Polyschaum 2 » 2-K Polyurethanschaum zum Füllen von Hohlräumen
Ausschäumen von Pfosten, Säulen, Karosseriehohlräumen in Fahrzeugen usw.

grau
halbfest, weniger hart,
verringern von Vibration und als Schallsolierung
Verarbeitungszeit 1 min
Lackierzeit 1 h