

Terokal-9225

Klej do tworzyw sztucznych

- Użyty z podkładem gruntującym Tero-
kal-150, klej ten stosuje się do klejenia
elementów samochodu wykonanych ze
wszystkich rodzajów tworzyw sztucznych
- Łatwy w nakładaniu za pomocą sys-
temu Teromix
- Może być obrabiany mechanicznie po
15 minutach wygrzewania w temp. 60-70°C, najlepiej pro-
miennikiem podczerwieni.
- Wykazuje dużą odporność na wysokie temperatury (do
60°C- 70°C)
- Wykazuje długi czas przydatności do nakładania (około
10 min)
- Łatwy do szlifowania
- Nadaje się do lakierowania, jeśli zastosowany został
w połączeniu z podkładem gruntującym Tero-
kal-150

