

3425 Klej

3425 jest dwu-składnikowym, tiksotropowym klejem epoksydowym o wysokiej lepkości, utwardzającym się w temperaturze pokojowej.

Zastosowanie:

Do łączenia chropowatych pionowych powierzchni z metalu, ceramiki, sztywnego plastiku oraz drewna przy szczelinach do 3 mm. Po utwardzeniu kleju jego powierzchnię można polerować.

Baza: żywica epoksydowa

Kolor: metaliczno-szary

Czas przydatności do użycia: 90 min.

Wytrzymałość końcowa: po 24 godz.

