

# 9461 A&B

<b>Opis:</b>	<b>2K-Epoxy</b>
<b>Proporcja mieszania objętości:</b>	<b>1:1</b>
<b>Proporcja mieszania wagowo:</b>	<b>100 : 100</b>
<b>Czas przydatności do nałożenia:</b>	<b>40 min.</b>
<b>Czas ustalania:</b>	<b>240 min.</b>
<b>Kolor:</b>	<b>szary</b>
<b>Lepkość:</b>	<b>270 Pa.s</b>
<b>Wytrzymałość na ścinanie:</b>	<b>24 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Wytrzymałość na oddzieranie:</b>	<b>10.0 N/mm</b>
<b>Temp. pracy:</b>	<b>do 100 °C</b>
<b>Opakowanie:</b>	<b>50 ml Podwójna kartusza 400 ml Podwójna kartusza 1 kg Puszki 20 kg Wiadra</b>

- ① Czas żelowania w 150°C
- ② Czas utwardzania w 150°C

## Loctite® Hysol® 9461 A&B

- Pasta nieosiadająca
- Utwardzanie przyspieszane ciepłem (4 min. w 120°C)
- Wysoka wytrzymałość na oddzieranie

Loctite® Hysol® 9461 A&B jest wzmocnionym klejem 2K-Epoxy przydatnym do aplikacji wymagających wypełnienia szczelin i wysokiej wytrzymałości na oddzieranie. Idealny do sklejanie materiałów takich jak, GRP, SMC i kompozyty.

