

# Klej Tapicerski do Tkanin Gumy Drewna w Sprayu DIY

InstalGuru



<b>Temperatura maksymalna</b>	<b>+80°C</b>
<b>Forma rozprowadzania</b>	<b>Aerazol</b>
<b>Temperatura minimalna</b>	<b>-30°C</b>
<b>Rozpuszczalnik</b>	<b>Odaromatyzowana benzyna specjalna i aceton</b>
<b>Czas wiązania</b>	<b>10 min</b>
<b>Zalecana odległość rozpylania</b>	<b>30 cm</b>
<b>Efekt wiązania tymczasowego</b>	<b>Niski</b>
<b>Efekt wiązania stałego</b>	<b>Bardzo dobry</b>
<b>Zakres stosowania</b>	<b>Tkanina, plastik, tektura, guma piankowa, materiały izolacyjne, winyl, skóra, skóra syntetyczna, guma, drewno, metal i wiele innych</b>
<b>Odporność termiczna krótkoterminowa</b>	<b>100°C</b>
<b>Kierunek rozpylania</b>	<b>W poziomie i w pionie (możliwość dostosowania)</b>
<b>Podstawa</b>	<b>Kauczuk sztuczny</b>

**Dodatkowe właściwości****Możliwość dopasowania dyszy do ilości rozpylanego kleju****Propelent****Propan/butan****Przeznaczenie****Klejenie lekkich i ciężkich, gładkich i szorstkich materiałów****Kolor****Biały****Pojemność****500 ml**