

**Kleje w aerozolu Klejenie pianki, zawartość: 500ml****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 083397 500 |
| GTIN | 5900422098546 |
| Klasa artykułu | 08M |

Opis**Wykonanie:**

Wystarczy nacisnąć palcem, aby uzyskać przyczepność na powierzchniach od papieru po metal. Klej w sprayu 3M do zastosowań przemysłowych to szybki, praktyczny i wydajny pomocniczy środek montażowy.

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Czas odprowadzania powietrza | 1 min |
| trwałość od daty produkcji | 15 miesięcy |
| Temperatura zapłonu | -42 °C |
| nadaje się do materiału | drewno |
| nadaje się do materiału | plótno |
| nadaje się do materiału | metal |
| nadaje się do materiału | karton |
| odporność na odkształcanie ręczne po | 10 min |

Karta danych

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Odległość spryskiwania | 20 cm |
| kolor | pomarańczowy |
| Kształt | puszka z aerozolem |
| Ilość | 500 ml |
| Baza chemiczna | elastomer |
| oznaczanie substancji niebezpiecznych | GHS02: Płomień |
| oznaczanie substancji niebezpiecznych | GHS05: Działanie żrące |
| oznaczanie substancji niebezpiecznych | GHS07: Wykrzyknik |
| oznaczanie substancji niebezpiecznych | GHS09: Środowisko |
| Gęstość | 0,71 g/cm ³ |
| temperatura przechowywania | 15 - 25 °C |
| Rodzaj produktu | Kleje w aerozolu |