

Teroson**2-składnikowy klej poliuretanowy Teromix, 50 ml, ID producenta: 6700ME****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	083378 6700ME
GTIN	4002872012453
Klasa artykułu	04L

Opis**Wykonanie:**

Klej uniwersalny. Do klejenia wielu różnych materiałów, np. stali stopowej, aluminium i innych metali, tworzyw sztucznych, drewna i powierzchni lakierowanych (nie zalecany do PP i PE). Utwardzenie następuje niezależnie od temperatury i wilgotności. Łatwe przygotowanie za pomocą dostarczonego mieszadła przepływowego.

oznaczanie substancji niebezpiecznych: GHS07 uwaga

zawartość: 50 ml

czas przydatności do przetwarzania: 30 min

wytrzymałość na ścinanie: 13 N/mm²

Opis techniczny

oznaczanie substancji niebezpiecznych	GHS07 uwaga
wytrzymałość na ścinanie	13 N/mm ²
oznaczenie producenta	PU 6700 ME
Lepkość dynamiczna	16000 mPas

Kształt	Pasty
Baza chemiczna	poliuretan
nadaje się do zastosowania	naprawy
kolor	szare
Właściwości	możliwość szlifowania
Twardość wg skali Shore'a A	95
temperatura przechowywania	10 °C
zakres temperatur zastosowania	-40 °C
trwałość od daty produkcji	12 miesięcy
Czas obróbki	5 s
Ilość	50 g
Temperatura obróbki	18 - 25 °C
nadaje się do materiału	Stal szlachetna
nadaje się do materiału	Aluminium
nadaje się do materiału	listwy bukowe tworzywo sztuczne
nadaje się do materiału	drewno
Gęstość	1,45 g/cm ³
Pewność działania po	5 min
odporność na odkształcanie ręczne po	2 min
maks. odstęp	3 mm
Atrybut nazwy produktu	50 ml
Rodzaj produktu	Klej dwukomponentowy