

Dane aktualne na dzień: 21-04-2026 10:37

Link do produktu: <https://autolakier.pl/tasma-masa-uszczelniajaca-na-szwy-maski-drzwi-674-p-705.html>



## Taśma masa uszczelniająca na szwy maski drzwi 674

Cena brutto	<b>6,48 zł</b>
Cena netto	<b>5,27 zł</b>
Numer katalogowy	<b>641594168655</b>
Kod producenta	<b>641594168655</b>
Kod EAN	<b>641594168655</b>
EAN (GTIN)	<b>641594168655</b>
Marka	<b>ixell</b>
Kod producenta	<b>641594168655</b>

Opis produktu



## Q REFINISH

50 - 175 Masa uszczelniająca w taśmie

Taśma uszczelniająco-klejąca  
na spawy, uszczelniająca szwy  
drzwi, maski...

TAŚMA 9 mm x 1 m

---

Taśma odcinana z oryginalnego opakowania 10 metrowego.

Profesjonalna masa uszczelniająca w formie taśmy - rolka - ułatwiająca aplikowanie oryginalnego wykończenia np. na masce i drzwiach - łatwa do formowania i obsługi - kompatybilna do wszystkich systemów lakierniczych.

**Taśma uszczelniająca płaski szew do powielania szwów uszczelniających na drzwiach i kołnierzach samochodowych.**

**Płaska, przezroczysta, elastyczna.**

**Produkt można lakierować.**

Taśma zastępująca masy PU.



Sposób użycia (zalecany):

- Stare uszczelnienie należy bardzo dokładnie usunąć z powierzchni.
- Naprawiany element powinien być czysty i odtłuszczony.
- Na oczyszczoną i odtłuszczoną powierzchnię naklejamy taśmę mocno ją dociskając. Po przyłożeniu taśmy nie można jej ani odrywać ani przesuwac. Temperatura pracy nie powinna być inna niż od 10 do 20 stopni.
- Przy niższych temperaturach taśma może tracić swoje właściwości klejące. Wtedy należy ocieplić taśmę do wymaganej temperatury.
- Po uszczelnieniu wybranego elementu należy przy pomocy nożyczek odciąć taśmę, pamiętając aby folia z taśmy nie była zerwana. Po odcięciu taśmy należy jeszcze raz dokładnie skontrolować czy taśma wszędzie dokładnie przylega. Dociskamy taśmę w kierunku takim samym jak taśma była przyklejana. Należy się upewnić ze nie ma żadnych przerw,

---

szczelin, rys i bąbli.

- Taśma może być polakierowana. Należy pamiętać aby temperatura nie przekraczała 70 stopni.





