

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 17:46

Link do produktu: <https://autolakier.pl/boll-6-mm-tasma- liniowa-plastyczna-55-metrow-odporna-na-rozpuszczalnik-1458-p-878.html>



## BOLL 6 mm TAŚMA LINIOWA PLASTYCZNA 55 metrów ODPORNA NA ROZPUSZCZALNIK 1458

Cena brutto	<b>11,70 zł</b>
Cena netto	<b>9,51 zł</b>
Numer katalogowy	<b>76314841</b>
Kod producenta	<b>76314841</b>
Kod EAN	<b>4549969752750</b>
EAN (GTIN)	<b>4549969752750</b>
Producent	<b>Boll</b>
Numer katalogowy producenta	<b>76314841</b>
Kod producenta	<b>76314841</b>

Opis produktu



BOLL

taśma liniowa plastyczna

Szerokość 6 mm

długość 55 metrów

Taśma doskonale nadająca się do pomocy w pracach lakierniczych przy malowaniu różnych kształtów owalnych, odcinaniu elementów itp.

---

Dobrze przywiera do różnych powierzchni i nie pozostawia śladów po procesie suszenia.

Odporna na rozpuszczalniki.

Występuje w rolkach o długości 55 m i szerokościach:

- 3 mm,
- 6 mm,
- 9 mm,
- 12 mm.





## TAŚMA LINIOWA PLASTYCZNA

Taśma doskonale nadająca się do pomocy w pracach lakierniczych przy malowaniu różnych kształtów owalnych, odcinaniu elementów, itp. Dobrze przywiera do różnych powierzchni i nie pozostawia śladów po procesie suszenia. Odporna na rozpuszczalniki. Występuje w rolkach o długości 55 m i szerokościach: 3 mm, 6 mm, 9 mm i 12 mm.

### Dane techniczne:

Opis:	Odporna na wysokie temperatury
Nośnik	konturowa cienka liniowa taśma maskująca
Grubość mm	Stabilizowany termicznie, folia bez kadmu
Grubość całkowita mm	0,10
Baza środka samoprzylepnego	0,13
	modyfikowany kauczuk



Jest to taśma wyjątkowo elastyczna, co ułatwia pracę z elementami trudnymi do oklejania.

Często wykorzystywana w hydrografice.

Niezastąpiona do odcinania elementów i tworzenia wyrazistych linii.

Dobrze przywiera do powierzchni, nie pozostawia żadnych śladów podczas odrywania w temperaturze powyżej 138°C. Końcowy efekt to wyrazista i ostra linia.

Doskonale przywiera do powierzchni.

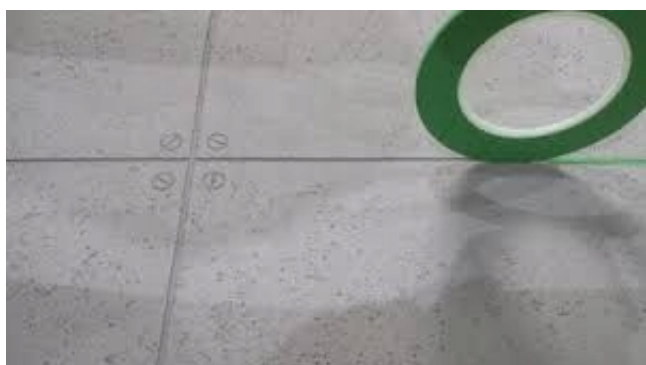
Elastyczna taśma maskująca opracowana dla specyficznych zastosowań w motoryzacji oraz wszystkich gałęziach przemysłu.

Przydatna podczas prac lakierniczych przy malowaniu wielowymiarowych powierzchni oraz elementów ulegających zmianom wymiarowym podczas suszenia.

Nie pozostawia kleju po usunięciu, jest wodoodporna.

Odpowiednia również do zastosowania na lakierach wodnych i tworzywach sztucznych.

Stosowana również przy tynkach architektonicznych, do prowadzenia prostych linii imitujących składanie płyt, fugowanie.



**BOLL**

*Podtrzymanie każdego auta!*