

# ABS Serwis



**KUP na Nowym Bezpiecznym Sklepie**

<https://sklepsmary.pl>

**KUP TERAZ**  
Bezpieczny\_sklepsmary.pl

MOLYKOTE® 7348 op. 400g - smar łożyskowy wysokotemperaturowy  
Jasnobeżowy silikonowy z zagęszczaczem litowym wraz z dodatkami teflonu (PTFE) i przeciwutleniaczami między innymi antyoksydant opracowany do długotrwałego smarowania łożysk tocznych pracujących w wysokich temperaturach (230°C a krótkotrwale do 250 °C), łańcuchów transportowych i innych elementów ruchomych pracujących w piecach (np.łożyska ślizgowe ), okleiniarkach, elementach pakujących w temperaturze. Inne ciekawe zastosowania smaru DC Molykote7348 to węzły smarne w autoklawach, automaty oklejające fornirem w przemyśle meblarskim, łożyska wentylatorów w piecach, suszarniach i urządzeniach do klimatyzacji, urządzeniach do podgrzewania asfaltu, urządzeniach do farb termoplastycznych stosowanych do malowania znaków na asfalcie. Dzięki unikalnemu składowi smar charakteryzuje bardzo długą żywotnością i zdolnością smarną, niskim parowaniem, wysoką odpornością na utlenianie, odporność na wmywanie przez wodę, zapobiega zjawisku stick-slip (drgania cierne) i może być stosowany na mokrej nawierzchni i w warunkach silnego zapylenia.

[Pełny opis produktu Molykote 7348 w formacie .PDF](#)

[więcej informacji na naszej stronie produktu](#)