

# ABS Serwis



**KUP na Nowym Bezpiecznym Sklepie**

<https://sklepsmary.pl>

**KUP TERAZ**  
Bezpieczny\_sklepsmary.pl

## Molykote® HTP

Biała pasta zmniejszająca tarcie i znacznie zwiększająca żywotność narzędzi stosowana najczęściej do formowania metali na gorąco. Podstawowy skład to; olej mineralny, zagęszczacz, stały środek smarny. Nadaje się do smarowania narzędzi do formowanie na gorąco, szczególnie na prasach tłocznych w kuźniach, również jako środek antyadhezyjny zwiększający poślizg w wysokich temperaturach.

Z powodzeniem stosowany na gorące zginanie płaskich ze stali St 37 lub ST 70, skręcania końców części pojazdów, składane krawędzi blachy, walcowanie na gorąco noży i kucia kół zamachowych wykonanych z St 37, jak również do smarowanie płyt separacyjnych na prasach do płyt wiórowych. Odporność na wysokie temperatury (aż do +1150°C) jako suchy smar.

Przez odpowiednią kombinację MOLYKOTE HTF oraz pasty DC HTP (zależnie od używanego materiału) osiągnięte mogą być różne stopnie formowania i gęstości środka. Taka mieszanka produktów jest doskonałym zabezpieczeniem metalu przed odwęgleniem i utlenieniem w przypadku wygrzewania przedmiotów. Produkt stosowany również do smarowania rolek w kuźniach i przy maszynach formujących. Stosowany również jako separator w procesach formowania i kucia. W jego realizacji, tworzy błonę na powierzchni ślizgowych i separatora, bardzo odpornego, który utrzymuje się bez zmian właściwości w temperaturze od - 20 ° C do 1150 ° C + Część oleju mineralnego w podwyższonej temperaturze odparowuje, praktycznie bez pozostawiania resztek.

Pasta Molykote HTP jest szczególnie odpowiedni do smarowania narzędzi i części w gorącej deformacji, zwłaszcza w wytłaczaniu i tłoczenia na gorąco, a nawet do smarowania form wtryskowych (kołki ustalające, szpilki i pin ściągacze szuflad).



**EN** Harmful to aquatic life with long lasting effects. Avoid release to the environment. Hazards on label also apply to residues in container.

**ES** Dañoso para los organismos acuáticos, con efectos persistentes. Evitar su liberación al medio ambiente. Los riesgos indicados en la etiqueta aplican también a los residuos en el contenedor.

**DK** Skadelig med langvarige miljøet. Bemærk!

**DE** Schädlich für langfristiger Wirkung. Vermeiden. Achtung! Gefahren gelten auch für Rückstände im Behälter.

**DK** Skadelig med langvarige miljøet. Bemærk!

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

[Więcej informacji na naszej stronie produktu](#)