



Produktbeschreibung

HYLOMAR

Dauerplastische Universal-Dichtung

- nach 15 Minuten voll belastbar
 - dauerplastisch und universell einsetzbar
 - hohe Temperaturbeständigkeit
-
- **HYLOMAR ist ein hochwertige, 1-Komponentiges Dichtmittel mit breitem Anwendungsspektrum.**
 - HYLOMAR bleibt plastisch mit hoher Adhäsion und kann somit dynamische Belastungen wie z.B. Stöße und Vibrationen standhalten.
 - HYLOMAR ersetzt herkömmliche Feststoffdichtungen und kann universell eingesetzt werden.
 - HYLOMAR besitzt eine sehr hohe Temperaturbeständigkeit von -50°C bis $+250^{\circ}\text{C}$ (kurzzeitig bis 300°C)
 - HYLOMAR ist gegen fast alle Medien beständig.
 - HYLOMAR ist unbegrenzt Lagerfähig.

Anwendungsbeispiele

Abdichtung von Motoren und Gehäusen im Automobil- und Motorrad-Industrie, Traktorenbau, Elektroindustrie, Turbinen- und Kernkraftwerke, Maschinenbau, Getriebbau, Lebensmittelindustrie, Gas-, Wasser-, Elektrizitätswerke, Pumpenbau, Bergbau u.v.a. Freigabe von fast allen namhaften Automobilherstellern sowie vom Bundesamt für Wehrtechnik und Beschaffung liegen vor. Hylomar ist frei von Silikon.

Verarbeitungshinweise

Die Dichtflächen mit HYLOMAR CLEANER reinigen. Hylomar einseitig auftragen, bei starken Rauhtiefen beidseitig und ca. 10 Minuten ablüften lassen. Danach Teile montieren. Nach 10 Minuten nochmals die Schraubverbindung nachziehen. Keine längere Wartezeit erforderlich!

Marston-Domsel GmbH
Abt. Qualitätssicherung