

Mipolam-Annonce 1939

12

KUNSTSTOFFE

1939

Wo **VIEL** verlangt wird

Beständigkeit gegen Alkalien
Beständigkeit gegen Alkohol
Beständigkeit gegen Benzin
Beständigkeit gegen Mineralöle
Beständigkeit gegen Pflanzenöle
Beständigkeit gegen Säuren
Beständigkeit gegen Terpentinöl

Höchste Bruchfestigkeit.
Höchste Alterungsbeständigkeit

Mipolam

der vielseitige thermoplastische Kunststoff
für Warmpreß- und Spritzgußverfahren,
mit und ohne Weichmacher,
für harte bis elastisch-weiche Formstücke.

VENDOR

KUNSTSTOFF-VERKAUFSGESELLSCHAFT M. B. H. TROISDORF Bf7