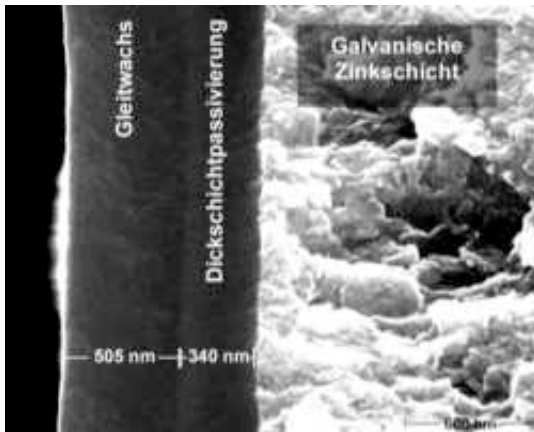


Gleitschicht mit hohem Korrosionsschutz

18.01.2005



Die Gleitschicht Surtec 522 schützt Schrauben vor Belastungen. Bei diesem organischem Top-Coat mit nanoskaligem Siliziumdioxid sieht man die größten Vorteile in einer variabel festlegbaren Reibungszahl, einem hohen Korrosionsschutz und leichter Oberflächenreinigung. Der Top-Coat ist eine wässrige Gleitbeschichtung (Polyethylen dispersion) zum Auftragen auf metallische, dickschichtpassivierte Oberflächen, auch direkt in der Trommel. Sie bildet einen gleichmäßigen, farblosen, glänzenden Film und verringert die Reibungszahl der Oberfläche auf 0,10 bis 0,12 μm . Die Beschichtung zeichnet sich durch eine exzellente Haftung aus, heißt es.

Autor/Redaktion: JK

Weitere Informationen:

SurTec Deutschland GmbH
64673 Zwingenberg
Tel.: (0 62 51) 1 71-0
<http://www.surtec.com>