

# Πληροφορία προϊόντος

## LM 203 MoS2 Βερνίκι ολίσθησης

PI 18/03/09/2020



### Περιγραφή

Ρητινούχο βερνίκι ολίσθησης MoS2 που στεγνώνει γρήγορα με διαλύτες. Σχηματίζει ένα καλής πρόσφυσης στεγνό στρώμα λίπανσης με χαμηλές τιμές τριβής.

### Ιδιότητες

- εξαιρετικά γρήγορη συμπεριφορά στεγνώματος
- εξαιρετικά υψηλή αντοχή στις ακτίνες UV
- μειώνει τις τριβές και τις φθορές
- μεγάλη αντοχή πρόσφυσης
- ανθεκτικό σε ορυκτέλαια
- καλή αντιδιαβρωτική προστασία
- εξαιρετικά χαρακτηριστικά λειτουργίας ανάγκης
- στέγνωμα σε θερμοκρασία δωματίου

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χρώμα / όψη	schwarzgrauer Film, matt / black/grey film, matt
Βάση	MoS2
συνδετικό μέσο	Phenolharz / phenolic resin
φέρον υγρό	Ethanol
σημείο ανάφλεξης	12 ( VbF A1 ) °C
εύρος θερμοκρασιών χρήσης	bis zu + 340 Dauertemp., kurzzeitig +400 / +340 °C, short term +400 °C °C
πάχος στρώσης	5 - 15 µm
Ergiebigkeit	7 m2/kg bei 12,5 fÊm Schichtstarke / 7 m2/kg at 12.5 ìm coating thickness
οσμή	charakteristisch / characteristic
οχήμα	aerosol, flüssig / aerosol, liquid

### Πεδίο χρήσης

Για αρχική επεξεργασία έντονης καταπόνησης στοιχείων μετάδοσης, όπως γρανάζια, κρεμαγιέρες, πλύσφηνα και αρθρώσεις. Για λίπανση κατά την τοποθέτηση πρεσαριστών εδρών και επεξεργασία κατεργαζόμενων τεμαχίων και εργαλείων στη διαμόρφωση και κατεργασία μετάλλων.

### Εφαρμογή

Οι επιφάνειες προς επιστροφή πρέπει να μεταλλικά γυμνές, χωρίς γράσα και στεγνές. Ένα ελαφρύ αγρίεμα της επιφάνειας με αμμοβολή, σμυριδόπανο, χημική διάβρωση ή φωσφορίωση έχει ως αποτέλεσμα μια τέλεια διάρκεια ζωής του φιλμ. Εφαρμογή από το δο-



χείο σπρέι (προτεινόμενο πάχος στρώσης 5-15 µm). Χρόνος στεγνώματος ανάλογα με τη θερμοκρασία.

### Υπόδειξη

Υπόδειξη: Μετά τη χρήση του δοχείου σπρέι, καθαρίστε τη βαλβίδα ψεκασμού (κρατώντας το δοχείο με την κεφαλή ψεκασμού προς τα κάτω) ψεκάροντας μέχρι να εξέλθει μόνο προωθητικό αέριο.

### Διαθέσιμες συσκευασίες

300 ml δοχείο σπρέι	4032
	D-GB-E-F-NL

**Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.**