

Σπρέι σκόνης PTFE

Περιγραφή

Το σπρέι σκόνης PTFE είναι ένα υλικό ολίσθησης και αποσύνδεσης χωρίς γράσο βασισμένο σε PTFE (τεφλόν ή/και πολυτετραφθοροαιθυλένιο). Με τη λίπανση μεγάλης διάρκειας, αυτό το προϊόν είναι γενικής χρήσης, ιδίως σε περιοχές εργασίας, στις οποίες υλικά με περιεκτικότητα σε λιπαντικό ή σιλικόνη εμποδίζουν την περαιτέρω επεξεργασία όπως π.χ. σε εργασίες βαφής ή δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για άλλους λόγους.

Ιδιότητες

- εύκολη επεξεργασία
- χωρίς σιλικόνη
- ουδέτερη γεύση
- ελάχιστος συντελεστής τριβής
- μεγάλη αντοχή στις χημικές ουσίες
- εξαφανίζει το τρίξιμο
- κατάλληλο για φροντίδα, προστασία και μόνωση
- εξαιρετική αντοχή στις θερμοκρασίες

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χρώμα / όψη	weiß / white
Βάση	PTFE
πυκνότητα	0,58 g/ml
εύρος θερμοκρασιών χρήσης	-40 bis +250 / -40 to +250 °C
προωθητικό αέριο	Propan, Butan / propane, butane
σημείο ανάφλεξης	-60 °C
οχήμα	flüssig / liquid
οσμή	charakteristisch / characteristic

Πεδίο χρήσης

Το σπρέι σκόνης PTFE είναι ένα υλικό ολίσθησης για σχεδόν κάθε υλικό κατασκευής. Στην τεχνολογία οχημάτων είναι ιδανικό για τη λίπανση μηχανισμών ζωνών ασφαλείας, ραγών-οδηγών όπως π.χ. σε σκελετούς καθισμάτων. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως υλικό ολίσθησης και αποσύνδεσης, για την εξάλειψη κάθε είδους θορύβων όπως σε επενδύσεις, καθώς και σε καθίσματα. Στη βιομηχανία, ιδίως στην επεξεργασία υφασμάτων και ξύλου σε ρουλεμάν, ράγες ολίσθησης, ράουλα, αλυσίδες και σπειρώματα. Για γενική χρήση στο σπίτι. Κατάλληλο ως μέσο αποσύνδεσης στην επεξεργασία πλαστικών.



Εφαρμογή

Ψεκάστε ένα λεπτό και ομοιόμορφο στρώμα σπρέι σκόνης PTFE στην καθαρή, χωρίς γράσα επιφάνεια. Εάν επιθυμείτε μεγαλύτερο πάχος στρώματος, πρέπει να έχει στεγνώσει προηγουμένως το τελευταίο στρώμα.

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

Διαθέσιμες συσκευασίες

400 ml δοχείο σπρέι	3076
	D-GB-I-E-P

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