



Weißes Sprühfett

Produktbeschreibung

Weißes Sprühfett ist ideal geeignet für die Schmierung von Roll- oder Pilzzapfen und hochbeanspruchte Teile im Fensterbeschlag. Die Standfestigkeit des Sprays verhindert Abtropfen auch bei vertikaler Anwendung. Das Fett ummantelt die Beschlagsteile komplett und führt so zu einer Reibungsminderung zwischen Pilzzapfen und der Pilzzapfenverriegelung im Fensterrahmen. Durch die regelmäßige Wartung der Verschlusspunkte werden Bedienkräfte gering gehalten und stellen die Funktion dauerhaft sicher.

Produkteigenschaften

- Schmiert und beseitigt quietschen
- Beseitigt störende Geräusche bei mechanischen Bewegungen
- Zerstäubt als Öl und hat Kriecheigenschaften, Erstarrt als Fett und besitzt gute Haftfähigkeit und Druckbeständigkeit
- Reduziert Reibung und Verschleiß
- Rost- und korrosionsbeständig
- Wasserabweisend
- Optimal bei RC2 und höher qualifizierten Beschlägen
- Minimiert Bedienkräfte bei Fensterbeschlägen
- Enthält keine Silikone
- Innen- und Außenanwendung.
- Does not drip

Anwendungen

- Fetten der Beschlagsteile und Einlaufteile im Fensterbeschlag
- Fetten der Pilz und oder Rollzapfen im Flügel
- Ideal für drehende und bewegliche Teile aus Metall und Kunststoff.
- Geeignet für die vertikale Anwendung, fließt und tropft nicht.
- Zur Verwendung für Maschinen, Rollenlager, Achsen, Zahnräder, Förderbänder, Dichtungsprofile, ...

Technische Eigenschaften

Basis	Mineralöl mit weißer Lithiumseife und PTFE
Konsistenz	Flüssigkeit
Dichte	Ca. 0.72 g/ml
Verarbeitungstemperatur	+5°C → +35°C
Temperaturwechselbeständigkeit	-20°C → +120°C
Flüchtige organische Verbindungen (VOC)	80%

Untergründe

- Untergrundbeschaffenheit
sauber, staub- und fettfrei.
- Substrattyp
Weißes Sprühfett ist mit den folgenden Substraten kompatibel: Metall, Kunststoffe Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Verträglichkeitstest durchzuführen.



Weißes Sprühfett

Verarbeitung

■ Verarbeitung

Surfaces must be cleaned, degreased and dry. Shake can well before use. Spray at a distance of appr. 20 cm of the object. To obtain the best result apply the spray while the moving parts are in motion if possible.

Sicherheitsempfehlungen

Gefährlich. Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch.

Bei Kontakt mit den Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen.

Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Verpackung/Logistik

Farbe: weiß

Verpackung: Bitte sehen Sie im Produktkatalog oder auf der Website von Soudal nach, oder wenden Sie sich an Ihren Soudal-Handelsvertreter.

Lagerstabilität: 3 Jahre bei ungeöffneter Verpackung an einem kühlen und trockenen Lagerort bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C.

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Die Anweisungen in dieser Dokumentation basieren auf unseren Tests und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Sie sind allgemeiner Natur und begründen keine Haftung. Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Materialien und Untergründen sowie der vielen unterschiedlichen möglichen Anwendungen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Verantwortung für die erzielten Ergebnisse. Da die Konstruktion und die Beschaffenheit des Substrats und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Haftung für diese Publikation. In jedem Falle wird empfohlen, vor der Anwendung entsprechende Tests durchzuführen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.