



Druckluft-Spray

Produktbeschreibung

Druckluft-Spray entfernt Staub und Verunreinigungen bei der Wartung und Pflege von Fenstern. Durch Druckluft-Spray wird die Vorreinigung der zu schmierende Teile punktgenau ausgeführt. Insbesondere werden Fenstereinstellschrauben bei der Höhenverstellung mit dem Druckluft-Spray ausgeblasen. Beispielsweise können Schmutzpartikel, die während der Bauphase den Schraubenkopf verschlossen haben, so beseitigt werden, um den passgenauen Sitz des Schlüssels auf dem entsprechenden Schraubenkopf sicherzustellen.

Produkteigenschaften

- Keine Fleckenbildung
- Berührungslose Reinigung
- Verdrängen von Verunreinigungen

Anwendungen

- Wird überall dort eingesetzt, wo Staub entfernt werden muss, ohne dass es zu direktem Kontakt mit dem Objekt oder der Oberfläche kommt.
- Entwickelt für die Reinigung von elektronischen Geräten, Optiken, Präzisionsuhrwerken, medizinischen Geräten, Messgeräten und allen anderen empfindlichen Oberflächen.
- Kontaktloses Reinigen von Fensterbeschlägen vor dem Auftragen eines Beschlag-Sprays wie z.B. Soudal Beschlag-Spray
- Befreien von Verunreinigungen in Entwässerungsöffnungen von Fenstersystemen
- Ermöglicht eine trockene, berührungslose Reinigung.
- Geeignet zum Freiblasen von Entwässerungsöffnungen, die durch Schmutz und andere Ablagerungen verstopft sind.



Technische Eigenschaften

Konsistenz	Gasförmig
Verarbeitungstemperatur	+5°C → +35°C

Untergründe

- Substrattyp
Druckluft-Spray ist mit den folgenden Substraten kompatibel: Elektrische und optische Geräte Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

Verarbeitung

- Verarbeitung
Stellen Sie sicher, dass elektrische Geräte vor der Reinigung vollständig ausgeschaltet sind. Halten Sie die Dose immer aufrecht. Dose vor Gebrauch nicht schütteln. Sprühkopf je nach Bedarf in kurzen Abständen drücken. Bei der Reinigung elektrischer Geräte ist darauf zu achten, dass vor dem Wiedereinschalten eine ausreichende Belüftungszeit eingehalten wird, um eine mögliche Verpuffung von Restgas durch Funkenentladung zu vermeiden.



Druckluft-Spray

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.

Befolgen Sie die üblichen Vorschriften zur Arbeitshygiene. Weitere Informationen finden Sie auf der Verpackung und im Sicherheitsdatenblatt.

Verpackung/Logistik

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

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.