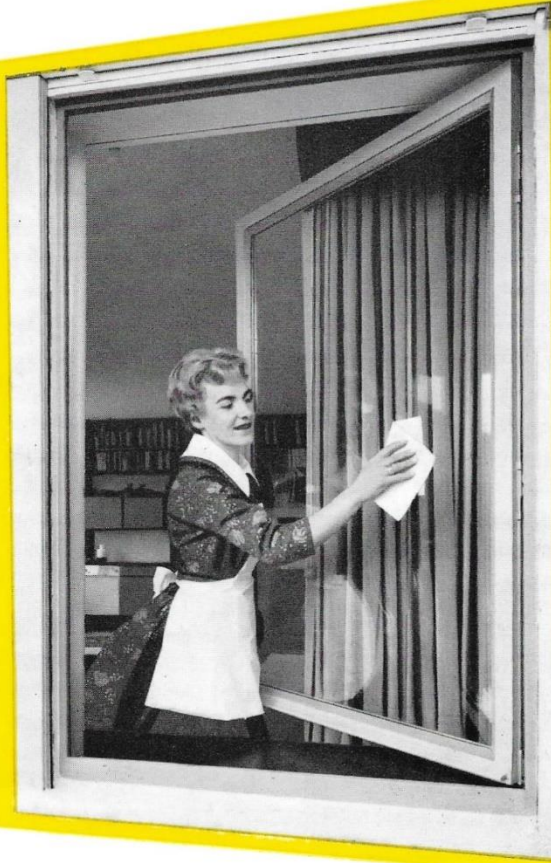


Reinigung von Mipolam^R-Elastic-Konstruktionen 1961



Reinigung von Mipolam[®] -Elastic -Konstruktionen

Mipolam-Elastic-Fensterprofile

bedürfen keiner Pflege zu ihrer Erhaltung, jedoch einer regelmäßigen Reinigung.

Die Erstreinigung nach Einsetzen der Fenster

Es ist selbstverständlich, daß auch Fenster, deren Rahmen aus Mipolam-Elastic-Profilen bestehen, nach dem Einsetzen einer gründlichen Säuberung von Bauschutt, Staub und sonstigen Verschmutzungen bedürfen. Nach dem Abspülen mit klarem Wasser ist eine erste Reinigung mit dem Reiniger R 1000 etwa in der Mischung 60 g (ca. zwei Eßlöffel) auf ein Liter Wasser, bzw. mindestens 500 bis 600 g auf einen Eimer Wasser vorzunehmen. Die Oberfläche der Mipolam-Elastic-Profile wird gut angefeuchtet, aber nicht in so starkem Maße, daß das Reinigungsmittel abläuft. Nach kurzer Einwirkung ist aller Schmutz gelöst. Die noch vorhandene Schmutzflotte ist zu entfernen.

Ein Nachwischen mit klarem Wasser muß unterbleiben; der leichte Film, den der Reiniger auf der Oberfläche des Kunststoffes hinterläßt, bietet einen zusätzlichen Schutz und soll erhalten bleiben.

Die laufende Reinigung

der Fensterrahmen wird zweckmäßig im gleichen Turnus vorgenommen, wie man die Fensterscheibe putzt. Die Feucht-Reinigung, wie man sie für die Scheiben anwendet, ist entsprechend auf die Rahmen anzuwenden. Sie genügt allen hygienischen Ansprüchen und ist auch in wirtschaftlicher Hinsicht am besten. Die seidenmatte Oberfläche, die Frische der Farben der Mipolam-Überzüge wird auf diese Weise erhalten und macht jede zusätzliche Pflege überflüssig. Bei der Feuchtreinigung der Rahmen wird dem kalten oder lauwarmen Wasser R 1000 zugesetzt, allerdings in

sehr geringen Mengen. **Auf einen Eimer Wasser rechnet man zwei Eßlöffel = ca. 50 g Reiniger R 1000.** Die Mipolam-Profile werden auf diese Weise mit einem dünnen schmutzabweisenden Film überzogen, der die Oberfläche zusätzlich schützt, ein Absetzen von Staub verhindert und den seidenmatten Glanz erhält.

Ein Nachwischen mit klarem Wasser ist in jedem Fall zu unterlassen.

Der Reiniger kann gleichzeitig zum Säubern der Fensterscheiben benutzt werden.

Die Fensterscheiben sind anschließend mit einem Fensterleder klarzuwischen.

Grobe Verschmutzungen und gelegentliche Generalreinigung

Wenn grobe Verschmutzungen entstanden sind, oder wenn eine Generalreinigung für erforderlich gehalten wird, benutzt man den Reiniger **R 280 in der konzentrierten Form** wie er geliefert wird. Er wird mit einem Schwamm aufgetragen. Man läßt ihn dann 10—15 Minuten einwirken, anschließend wird der Reinigungsvorgang unter schwachem Anfeuchten mit Wasser — nach Möglichkeit mit warmem Wasser! — zu Ende geführt. Die sich bildende Schmutzflotte wird mit feuchten Aufnehmern aufgenommen.

In Zusammenhang mit Wandanstrichen sind Verunreinigungen der Mipolam-Elastic-Fensterprofile denkbar. In solchen Fällen muß man natürlich darauf achten, die Farbreste unmittelbar nach ihrem Entstehen zu entfernen, anderenfalls sind sie schwer zu beseitigen. Man benutzt je nach dem Verschmutzungsgrad Reiniger R 1000 oder den stärker wirkenden Reiniger R 280 — beide in konzentrierter Form. Von der Verwendung eines Lösemittels wie sie z. B. als Fleckenentferner oder als Klebverdünner gebraucht werden, ist abzuraten. Derartige Lösemittel können unsachgemäß angewendet das Gefüge des Kunststoff-Überzugs angreifen und Schäden hervorrufen.

Durch die Verwendung des Reinigers R 1000 bei der laufenden Fensterreinigung werden auch elektrostatische Aufladungen vermieden.

Reinigungsmittel (lösungsmittelfrei)

Bezeichnung:
R 1000

Verwendung:
zur Erstreinigung und laufenden
Reinigung
gegen starke Verschmutzungen und
für gelegentliche Generalreinigung

Hersteller:
Chema-Chemie
GmbH., Bad Pyrmont

R 280



**Dynamit Nobel Aktiengesellschaft Abteilung Kunststoff-Verkauf
Troisdorf Bez. Köln**

® - eingetragenes Warenzeichen

Xb - 235/691

Bearbeitet: Dr. Volker Hofmann, Troisdorf, 9. November 2021