



ANLEITUNG ZUR AUSBESSERUNG VON EINGEBAUTEN, LACKIERTEN PVC-KUNSTSTOFFFENSTERN

VTM Nr. 2415-1

Ausgabe vom 17.04.2018
Ersetzt Ausgabe 07.06.2016

- Der Untergrund muss grundsätzlich sauber, trocken, fett- und ölfrei sein
- Die Verarbeitungstemperatur im Freien darf nicht unter 15°C liegen
- Da Anbauteile aus unterschiedlichen Materialien bestehen können, ist abzuklären, ob die Applikation eines Primers für diese Teile erforderlich ist
- Gesamte Fläche mit Schleifpapier (Korn 500 – 800) anschleifen, anschließend sehr gut reinigen.
- Einen fusselfreien Baumwollappen mit Reiniger 153 tränken und die Profile mit grösster Sorgfalt ganzflächig damit reinigen. Reiniger 153 enthält Lösemittel und ist daher feuergefährlich: **Warnhinweise auf der Etiketle beachten!**
- Nicht zu lackierende Teile mit einem Klebband abdecken und fest andrücken
- Da verwitterte Fensterprofile einen anderen Farbton aufweisen als der Lack, ist es unerlässlich, die ganze Aussenfläche der eingebauten Fenster zu behandeln
- Mittels Flächenstreicher HYDROPUR 2K Email Color 7515 auftragen
- Hohe Luftfeuchtigkeit verzögert die Trocknung
- Nach erfolgter Behandlung Klebband entfernen
- Arbeitsgeräte nach Gebrauch sofort mit Wasser reinigen

Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Techniker gerne zur Verfügung.

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter/innen kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter/innen nur eine unverbindliche Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich bei Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.