

Wartungsanweisung für die Erzeugnisse von ALSANIT

Die Erzeugnisse von ALSANIT werden aus wasserfestem HPL-Laminat bzw. harten Spanplatten, die mit Melaminharz beschichtet sind und aus exodierten bzw. pulverlackierter Aluminiumprofile produziert.

Darum wird empfohlen, die Platten und Profile mit speziell zu diesem Zwecke hergestellten Mitteln von ALSANIT zu reinigen und zu warten.

ALSANIT A1 – zur täglichen Pflege und zur Beseitigung von Fingerabdrücken und leichten Verschmutzungen,

ALSANIT A2 – zur Beseitigung starker Verschmutzungen, von Kaugummi und Graffiti.

Um die Verschmutzungen zu beseitigen, ist die Blockade der Sprühdose zu entfernen und zu sprühen, wobei die zu reinigende Oberfläche mit dem Mittel A1 bis A2 zu bedecken ist. Mit Hilfe eines weichen, trockenen Lappens das Reinigungsmittel mit der aufgelösten Verschmutzung abwischen. Falls notwendig, diese Tätigkeit wiederholen. Produkte von ALSANIT können eventuell mit milden, nicht aggressiven Wasch- und Reinigungsmittel mit neutralem PH-Wert gereinigt werden. Zur Reinigung ist ein weicher Lappen zu verwenden.

Falls bemerkt wird, dass die Kabinentüren sich nicht mehr selbsttätig fließend schließen (das betrifft Türen, die auf selbsttätig schließenden Scharnieren montiert sind), sind die Scharniere abzunehmen und es ist zu prüfen, ob das Schmiermittel an den Bolzen nicht abgerieben ist. Vor dem Schmieren des Scharniers sind von den zusammenwirkenden Oberflächen Reste des alten Schmiermittels abzuwischen und diese Oberfläche mit einer geringen Menge festen Schmiermittels zu schmieren. Es wird empfohlen, die Scharniere ein Mal im Quartal zu schmieren.

Anmerkungen:

Bei selbsttätig schließenden Scharnieren, die aus Aluminium gefertigt sind, kann eine zu große Menge Schmiermittel zwischen Buchse und Bolzen ein "Kissen" bilden, das bewirkt, sich die Tür nicht selbsttätig schließen wird, bis es beseitigt worden ist.

Es ist verboten:

1. Oberflächen von Platten und Profilen mit harten Werkzeugen vom Typ: Spachteln, Messer, Kratzer sowie mit harten Putzmitteln, wie z.B. Schmirgelpapier, "Stahlwolle" u.ä. zu reinigen.
2. ätzende Präparate zu verwenden, wie z.B. Natriumhydroxid, Lysol, Reinigungsmittel auf Basis von Natriumhydroxid, alkalische Reinigungsmittel in Form von Pulver, Verdünnungsmittel, aber auch Reinigungsmittel auf Basis von Säure.
3. langfristig mit Wasserstrahl auf die Oberfläche von laminierten Spanplatten einzuwirken (betrifft nicht Wände aus HPL-Platten).
4. die Erzeugnisse mit feuchten Lappen zu reinigen.
5. an Wänden und Türen der Kabinen Papierbehälter und andere ähnliche Vorrichtungen anzubringen;

Bolesław Hlebionek,
Eigentümer von PWI ALSANIT