



Selbstdichtendes Befestigungssystem für Sonnenschutzanlagen



Sonne. Licht. WAREMA.



WAREMA Renkhoff GmbH · Hans-Wilhelm-Renkhoff-Straße 2 · 97828 Marktheidenfeld
www.warema.de · info@warema.de

Wenn Feuchtigkeit zu schaffen macht

Nässe dringt dort ein, wo Kanten aufeinander stoßen, sich Materialien berühren oder miteinander verbunden werden, zum Beispiel durch Schrauben.

Bei der Montage von Sonnenschutzanlagen werden die Grundplatten von Führungsschienen und Seilhaltern auf Fenster- und Fassadenprofile aus Holz, Kunststoff oder Aluminium geschraubt. Durch die entstehenden Ritzen und Spalten können Feuchtigkeit und Wasser in die Materialien eindringen. Und durch die Kapillarwirkung wird es tief in die Unterkonstruktion eingezogen. Nicht selten entstehen dann besonders bei Holzkonstruktionen erhebliche Schäden.

Nun hat WAREMA eine perfekte Lösung gefunden: die selbstdichtenden Befestigungssysteme.



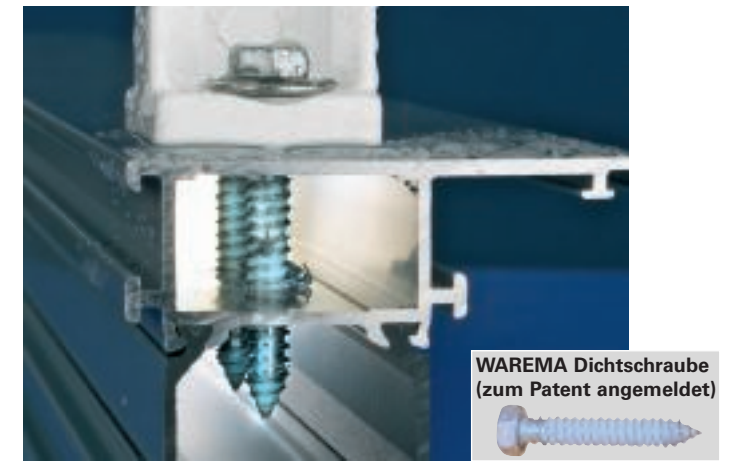
Fäulnisschaden unter einem Spannselhalter

Dicht ist dicht!

WAREMA Dichtsystem für Kunststoff- und Aluminiumprofile

WAREMA liefert generell für alle der Witterung ausgesetzten Teile, die mit Fenstern oder Fassadenprofilen verbunden werden, spezielle feuchtigkeitsdichte Verschraubungen (angemeldet zum Patent).

Die Schrauben sind dabei mit einer speziellen Beschichtung ausgerüstet, die beim Eindrehen den Schraubkanal abdichtet und so einen Wassereintritt verhindert.



Seilhalter mit Distanzscheibe und Dichtschraube

WAREMA Dichtsystem für Holzprofile

Zwischen Grundplatte und Holzoberfläche sorgt die WAREMA Distanzscheibe für ausreichend Abstand, so dass sich zwischen Profil und Holz keine Feuchtigkeit ansammeln bzw. die Fläche abtrocknen kann.

Die Edelstahlscheibe mit kleinem Durchgangsloch dichtet in Verbindung mit der Dichtschraube absolut ab. Das Unterwandern und Eindringen von Feuchtigkeit unter die Scheibe bzw. in den Schraubkanal kann so auf Dauer verhindert werden.



Feuchtigkeitseintritt in Aluminiumprofil

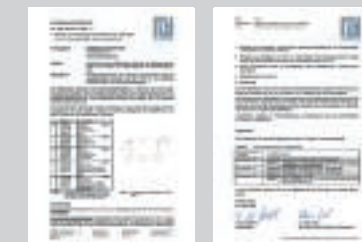


Feuchtigkeitsschaden im Schraubkanal



Trockene Schraubkanäle nach Feuchtetest am Institut für Fenstertechnik, ift Rosenheim e.V.

Geprüfte Sicherheit



Die Funktion und die Wirksamkeit des WAREMA Dichtsystems wurde am ift Rosenheim getestet und durch den Prüfbericht Nr: 509 28243 vom 27.09.2004 bestätigt. Auf Wunsch senden wir Ihnen den Prüfbericht gerne zu.

Standardmäßig wasserdicht

Dichtschraube bzw. Distanzscheibe erhalten Sie für die Führungsschienen- oder Seilhalter bei WAREMA automatisch bei Bestellung von:

- Außen-Jalousien
- Raffstoren
- Senkrecht-Markisen
- Fassaden-Markisen
- Markisoleetten
- Fallarm-Markisen