



Dichtungs-Specht Fensterservice:

Kunststofffenster	Holzfenster	Alufenster	Holz-/Alufenster	Eisenfenster
<ul style="list-style-type: none"> Dichtungen erneuern Mechanik warten und neu einstellen (Verschleißkontrolle, Festigkeit der Beschläge prüfen, Dichtungsdruck prüfen) Glasversiegelung Prüfung der Dichtigkeit zum Baukörper Beschläge reparieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung 	<ul style="list-style-type: none"> Nut einfräsen Dichtungen einbauen oder erneuern Schließ-/Kipp-Mechanik wieder neu einstellen Beschlag erneuern oder reparieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Glasversiegelung Prüfung der Dichtigkeit zum Baukörper Verschleißkontrolle 	<ul style="list-style-type: none"> Dichtungen erneuern Mechanik warten und neu einstellen Beschläge reparieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Glasversiegelung Prüfung der Dichtigkeit zum Baukörper Verschleißkontrolle/ Verschleißteile neu einsetzen oder reparieren 	<ul style="list-style-type: none"> Dichtungen erneuern Mechanik warten und neu einstellen Beschläge reparieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Glasversiegelung Prüfung der Dichtigkeit zum Baukörper Verschleißkontrolle/ Verschleißteile neu einsetzen oder reparieren 	<ul style="list-style-type: none"> Dichtungen erneuern Mechanik warten und neu einstellen Beschläge reparieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Glasversiegelung Prüfung der Dichtigkeit zum Baukörper Verschleißkontrolle/ Verschleißteile neu einsetzen oder reparieren

Dichtungs-Specht Türenserservice:

Wohnungseingangstüren/ Haustüren (Metall/Holz)	Zimmertüren (Metall/ Holz)	Stahlzargentüren	Rauchschtüren	Balkontüren (Holz/ Kunststoff/Alu)
<ul style="list-style-type: none"> Evtl. Nut einfräsen Dichtungen einbauen oder erneuern Tür wieder neu justieren Beschlag erneuern oder reparieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Tür-Bodendichtung einbauen 	<ul style="list-style-type: none"> Dichtungen erneuern oder neu einbauen Tür justieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Beschlag erneuern oder reparieren Tür-Bodendichtung einbauen 	<ul style="list-style-type: none"> Dichtungen einbauen (auch wenn noch keine eingebaut waren) Dichtungen erneuern Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Beschlag erneuern oder reparieren 	<ul style="list-style-type: none"> Feststellanlagen warten nach DIN 18095 Dichtungen erneuern/ reparieren Dichtigkeitskontrolle/ Funktionsprüfung Beschlag erneuern oder reparieren 	<ul style="list-style-type: none"> Evtl. Nut einfräsen Dichtung einbauen oder erneuern Mechanik instandsetzen Neu justieren/ einstellen Beschlag erneuern oder reparieren

Sanierung von Lichtkuppeln, Glasdächern etc.

Lichtkuppeln	Glasdächer	Lichtbänder	Scheddächer	Wintergärten / Pfosten- Riegel - Konstruktionen
<ul style="list-style-type: none"> Baustelle einrichten und absichern Witterungsabhängige Terminkoordination Alte Dichtung evtl. entfernen und neue Dichtungen einbauen 			<ul style="list-style-type: none"> Dichtigkeitsprüfung/ Funktionskontrolle Glasversiegelung 	

Dichtungs-Specht Rollladenservice

Aufsatzrollladen	Vorsatzrollladen	Holzrollladen	Alurollladen
<p>Rollladendichtungs-System HS1: geeignet – auch zur nachträglichen Montage – für alle Rollladentypen.</p> <p>Der weichmacherfreie, dauerelastische Silikon-Kautschuk-Schlauch wird mittels eines Trägerprofils mit Spezialklebeband am Auslass-Schlitz des Rollladenkastens einmontiert. So wird das Eindringen von Kälte, Lärm, Feuchte, Insekten und Schmutz in den Rollladenkasten dauerhaft verhindert. Ein einfaches und sehr effektives System. In drei Größen erhältlich.</p> <p>Rollladendichtungs-System HS 1/10: Spaltabdeckung ca. 11-16 mm Rollladendichtungs-System HS 1/20: Spaltabdeckung ca. 14-23 mm Rollladendichtungs-System HS 1/30: Spaltabdeckung ca. 21-30 mm</p>			

