

SCHWERELOSE ARCHITEKTUR

VELUSOL – DAS WETTERSEGEL®

Interview mit Michael Elmendorff von Lone K. Halvorsen

Im Garten viel Zeit verbringen - unabhängig von Sonne, Wind und Regen. Dies findet in der Gestaltung des Aussenbereichs immer mehr Beachtung. «VELUSOL – Das Wettersegel» überzeugt mit vielen Vorteilen einer modernen und cleveren Überdachungslösung: Es ist schlicht, flexibel und lässt sich auf jede Kundenanforderung anpassen. Wir fragen den Inhaber und Geschäftsführer von Elmendorff – Design & Handwerk, Michael Elmendorff, wie das genau funktioniert.

Im VELUSOL 110 ist der Regenwasserabfluss direkt im System integriert - die perfekte Lösung für Dachterrassen.

Sonnensegel ist ein Begriff, der auch für Ihr Produkt steht. Warum nennen Sie es «Wettersegel»?

Unsere Segel schützen nicht nur vor der Sonne, sondern auch vor Regen. Dadurch kann man sowohl bei Sonnenschein als auch bei Niederschlägen die frische Luft entspannt draussen geniessen. Das erweitert die Möglichkeiten der Gartennutzung deutlich. Der Garten kann seine Funktion als Rückzugsort - zur Erholung mit Blick ins Grüne - besser erfüllen.

Es gibt viele Überdachungsvarianten für Terrassen. Was unterscheidet «VELUSOL – Das Wettersegel» von anderen am Markt angebotenen Lösungen?

Bei Sonnenschirmen ist die Beschattungsfläche klein, Markisen sind wind- und regen anfällig, geschlossene Überdachungen verdunkeln den Innenraum, Verglasungen verschmutzen schnell und führen zu hohen Temperaturen. Bei der Suche nach einer passenden Überdachung müssen fast immer Kompromisse eingegangen werden. Das liegt oft daran, dass nur ein Baukastensystem mit eingeschränkten Gestaltungsmöglichkeiten vorliegt.

Welche Vorteile hat Ihr VELUSOL?

Die Liste der Vorteile ist lang: Der Schutz vor Sonne und Regen ist bereits genannt.

Ein weiter wichtiger Vorteil ist die Langlebigkeit. Das Gestell ist aus Aluminium, der Stoff aus sehr strapazierfähigem Material, das auch im Yachtsport zum Einsatz kommt. In Farbe und Form haben wir einen grossen Spielraum und wir können uns allen architektonischen Vorgaben anpassen. Die Variationsmöglichkeiten sind sehr vielfältig, die Wettersegel lassen sich an ein Gebäude anschliessen oder sind freistehend. Selbst in komplexen Situationen haben wir Lösungen gefunden, so dass unsere Kunden genau das bekommen haben, was sie sich wünschten. Ausserdem bieten wir Sonnensegel inklusive dem Bau von Terrassen, Geländern und Treppen an. Jedes Segel fertigen wir selbst und individuell. Wir planen zusammen mit den Kunden und stellen das Segel dann in unseren Werkhallen in Freiburg im Breisgau her.

Sie bieten zwei VELUSOL-Varianten an. Erzählen Sie uns etwas über das VELUSOL 80.

Unsere Kunden wissen am VELUSOL 80 die filigrane Ästhetik zu schätzen. Es eignet sich besonders gut bei ebenerdigen Terrassen oder als freistehender Pavillon im Garten. Bei Regen fliesst das Wasser vorne aus den Falten ab, zum Beispiel in den Rasen oder in den Gartenteich. Mit dem VELUSOL 80 können wir grosse Flächen

abdecken – wieder ein besonderer Vorteil. Deshalb gibt es auch eine hohe Nachfrage im gewerblichen Bereich.

Und was ist der Unterschied zum VELUSOL 110?

Das VELUSOL 110 ist ein von uns patentiertes System mit integrierter Entwässerung. Hier wird das Wasser durch eine ausklappbare Rinne in das Gestell geleitet

UNSERE WETTERSEGEL-SYSTEME

VELUSOL 80

- Besonders filigraner Querschnitt
- Bei Regen fließt das Wasser vorne aus den Falten ab z. B. in den Rasen
- Pfostenquerschnitt 80 x 80 mm

VELUSOL 110

- Patentiertes System mit integrierter Entwässerung
- Abfließendes Wasser wird im Schienenbalken aufgefangen und über einen Pfosten abgeführt
- Ideal für Dachterrassen und Balkone
- Rollos und Glasschiebewände können direkt integriert werden
- Pfostenquerschnitt 110 x 110 mm



Schlicht und modern: das VELUSOL 80.



Ein VELUSOL 80 mit Terrasse - Elmendorff bietet Gesamtlösungen.

und über einen Pfosten abgeführt. Das ermöglicht einen kontrollierten Abfluss, der vor allem bei Dachterrassen und Balkonen von Vorteil ist. Das VELUSOL 110 ist vielseitig erweiterbar, zum Beispiel mit Rollos, Glasschiebewänden oder Vorhängen.

Sind die Segel manuell oder elektrisch zu bedienen?

Sowohl als auch. Bei der manuellen Bedienung lässt sich das Segel einfach mit einem Stab bewegen. Das Einrasten in die

Positionen funktioniert mit Magneten. Ein Hebel, wir nennen ihn Sturmstopp, ermöglicht es, das Segel in der Parkposition sicher zu halten. So droht selbst bei starken Orkanböen keine Beschädigung. Die elektrische Variante ist bequem per Fernbedienung zu steuern. Es gibt sogar die Möglichkeit, diese per App zu bedienen.

Wo kann man die Segel im Einsatz sehen?

Wir haben in unserem Betrieb in Freiburg zwei VELUSOL installiert, die wir im Alltag

selbst nutzen und gerne Interessenten zeigen. Einfach vorher anrufen und vorbeikommen! Zudem sind wir auf mehreren Messen vertreten. Beispielsweise im Schloss Beuggen im Juli oder in der Schweiz in Wettingen im April.

Es freut uns, im Gespräch mit unseren Kunden Ideen weiter zu entwickeln und individuelle Lösungen zu bieten. Denn es ist für uns selbstverständlich: Wir garantieren Qualität! ●

📍 Elmendorff Design & Handwerk | Zinkmattenstrasse 8a | D-79108 Freiburg | Tel. +49 (0) 761 5574 862 0 | www.velusol.com

VELUSOL®

DAS WETTERSEGEL

- ✓ absolut wasserdicht
- ✓ dauerhafte Aluminium-Konstruktion
- ✓ individuelle Farbgestaltung
- ✓ auch für große Flächen geeignet
- ✓ leicht von Hand bedienbar
- ✓ wahlweise mit Motorisierung



Frühlingsmesse Bauen+Wohnen
19.- 22.4 2018, Tägi Wettingen
Freigelände Stand Nr. 606

www.velusol.com