

TONDACH® Windsogberechnungsprogramm

Hinweise zu Nutzungsbedingungen und Einverständniserklärung:

Mit dem TONDACH Windsogrechner bietet Ihnen die TONDACH Gleinstätten AG ein kostenloses Berechnungstool für die Ermittlung der erforderlichen Sturmbefestigung.

Die Berechnung erfolgt nach den Richtlinien der Eurocodes ÖNORM B 1991-1-4, der ÖNORM EN 1991-1-4 der Dachdeckernorm ÖNORM B 3419.

Der Windsogrechner ermittelt für die Dachformen Sattel-, Walm-, Pult- und Krüppelwalmdach die erforderlichen Sturmklammern in der entsprechenden Menge und liefert Ihnen dazu auch das geprüfte Verlegeschema für das jeweilige Dachziegelmodell.

Jedes TONDACH Dachziegelprodukt wurde nach EN 14437 mit der dazugehörigen Befestigung (Klammer, Schraube oder beides) geprüft. Das Ergebnis einer Berechnung ist produkt- und objektspezifisch und daher nicht auf andere Modelle oder Befestigungsarten übertragbar. Jede Berechnung erfolgt unter Berücksichtigung des Standortes, der geografischen Lage des Gebäudes, der Dachkonstruktion, Dachneigung und Dachgeometrie des Objektes.

Sie erhalten als Ergebnis eine Berechnung über die Anzahl der Befestigungsmittel, eine Verlegeskizze für die unterschiedlichen Dachbereiche (wie First, Traufe, Ortgang usw.) und die erforderlichen Befestigungsschemen.

Die Berechnung bzw. das Ergebnis stellt lediglich eine Empfehlung dar und ist daher unverbindlich! TONDACH legt größtmöglichen Wert darauf, die Richtigkeit und Vollständigkeit des Programmes sicherzustellen.

Wir übernehmen jedoch, sofern rechtlich zulässig, keine Haftung für Schäden jeder Art, sowie Ansprüche gleich welcher Art, die mit der Nutzung dieses Berechnungsprogramms in Zusammenhang stehen. Der Benutzer dieses Berechnungsprogramms anerkennt den uneingeschränkten Haftungsausschluss.