

WIR ACHTEN AUF QUALITÄT

ALLGEMEINE INFORMATIONEN



QUALITÄT SEIT ÜBER 15 JAHREN

Wir von Heintl Bauelemente handeln bereits seit über 15 Jahren mit Elementen zur Dach- und Wandverkleidung. Von Beginn an achten wir auf die hohe Qualität unserer Produkte, damit unsere Kunden möglichst lange Freude daran haben.

Durch die Einführung der neuen Bauprodukteverordnung EU Nr. 305/2011, welche seit dem 01.07.2014 umgesetzt wird, ergaben sich für unsere Lieferanten zahlreiche notwendige Veränderungen. Diese führten dazu, dass unsere Trapez- und Wellbleche, sowie unsere Sandwichelemente ständig eigen- und fremdüberwacht werden.

Aufgrund der zusätzlichen Produktionskontrolle durch notifizierte Stellen tragen unsere Produkte außerdem die neue CE-Kennzeichnung nach EN 1090. Ohne die neue CE-Kennzeichnung dürfen keine Trapezbleche, Wellbleche oder andere Bauprodukte mehr in Umlauf gebracht werden.

Bei uns gekaufte Produkte erfüllen grundsätzlich alle aktuellen Qualitätsstandards und Normen! Sie können sich darauf verlassen, dass wir ausschließlich geprüftes Material verwenden und die gesamte Produktion unserer Lieferanten nach europäischen Vorgaben durchgeführt und güteüberwacht wird.

Lassen Sie sich bei vermeintlichen Schnäppchen deshalb immer die entsprechenden Dokumente vorlegen!

Jeder seriöse Händler bzw. Hersteller sollte Ihnen eine Leistungserklärung, das neue CE-Kennzeichen nach EN 1090 sowie entsprechende Belastungstabellen und bauaufsichtliche Zulassungen nach EN 1993, für seine Produkte vorweisen können.

Quality

WIR ACHTEN AUF QUALITÄT

ALLGEMEINE INFORMATIONEN



QUALITÄT SEIT ÜBER 15 JAHREN



CE Zeichen

Trapezbleche und Thermoelemente erfüllen die neuen Anforderungen gemäß Norm EN1090 nur mit CE-Zeichen. Die Produkte entsprechen damit den Herstellern auferlegten Anforderungen der EG (Europäische Gemeinschaft) durch die neue Bauprodukteverordnung EU Nr. 305/2011.

Im übertragenen Sinne stellt das CE-Zeichen den technischen Reisepass innerhalb des europäischen Wirtschaftsraums unserer Produkte dar. Speziell beim Trapezblech besagt die CE-Kennzeichnung, dass das Produkt alle technischen Eigenschaften besitzt, sämtlichen Anforderungen eines Bauprojekts standzuhalten, vorausgesetzt einer ordnungsgemäßen Planung und Ausführung.

Ohne das neue CE-Zeichen dürfen Trapezbleche, Wellbleche und andere Bauprodukte nicht mehr in Umlauf gebracht werden!



Gütesicherung

Die Richtlinien nach EPAQ sind Qualitätsmerkmale denen alle Trapezbleche und Sandwichelemente unterliegen, die unter den Anwendungsbereich EN14509 fallen. Fremdüberwachende Prüfstellen haben Qualitätsforderungen aufgestellt, welche eine einheitliche und vergleichbare Vorgehensweise sicherstellen.

Aufgrund der Einführung europäischer Produktnormen haben sich europäische Hersteller von Trapezprofilen und Sandwichelementen zu der Qualitätsgemeinschaft EPAQ zusammengeschlossen. Die Mitglieder der EPAQ unterwerfen ihre Produkte einer freiwilligen Fremdüberwachung auf der Basis der europäischen Produktnormen und der EPAQ Qualität Regulations.

Auf den qualitätsüberwachten Produkten wird zukünftig das nachstehende EPAQ-Quality Label die Übereinstimmung des Produkts mit den EPAQ Quality Regulations ausgewiesen.



Bauaufsichtliche Zulassung vom DIBt

Ein weiteres Qualitätskriterium ist die bauaufsichtliche Zulassung. Diese wird vom DIBt erteilt und gilt für tragende Trapezbleche und Thermoelemente mit einer Spannweite von über 1,00 m. Anhand dieser Zulassung können die geprüften Stützweiten der Profile ermittelt werden.

In ihr sind auch alle Materialeigenschaften des geprüften Profils hinterlegt.

Dieses Qualitätsmerkmal stellt durch Eigen- bzw. Fremdüberwachung sicher, dass die eingesetzten Materialien auch der Zulassung entsprechen.