

VAKUUMELEMENTE MIT EUROPÄISCHER ZULASSUNG

DIE SF-VAKUUMDÄMMELEMENTE „VARIOTEC“ HABEN KÜRZLICH DIE EUROPÄISCHE TECHNISCHE ZULASSUNG ETA-13/0493 DURCH DAS DIBT BERLIN ERHALTEN. DIE ETA KANN ALS „EUROPÄISCHE TECHNISCHE BEWERTUNG“ VERWENDET WERDEN.

„Für uns ist das ein weiterer Meilenstein der Vakuumdämmung für den Einsatz im Bauwesen“, so der geschäftsführende Gesellschafter der sculptur & function Architekturelemente GmbH mit Sitz in Deutsch-Wagram, Ing. Walter Weiser. Damit ist „Variotec“ das erste VIP-produzierende Unternehmen, das Vakuum-Elemente (VIP) gemäß dieser Zulassung produziert. Einzigartigkeit besteht nicht nur durch die große Anzahl an anwendungsspezifischen Einsatzgebieten, sondern jetzt auch einzigartig durch die Europäische Technische Zulassung.

Diese „ETA“ (Europäische Technische Zulassung) kann nunmehr gem. Art. 66(4) der Bauproduktenverordnung als „Europäische Technische Bewertung“ verwendet werden.

Die „ETA“ beinhaltet VIP-Dicken von 20 bis 50 Millimeter, zwölf



verschiedene Oberflächen können entsprechend dem Einsatzzweck kombiniert werden. So können Architekt, Planer und Verarbeiter Wärmedämmplatten mit Vakuumdämmung individuell und vielfältig zur Wärmedämmung von Wänden, Decken und Dächern am Bau einsetzen.

Produktinformationen
sculptur & function
 Architekturelemente GmbH
 2232 Deutsch-Wagram
 T 0676/511 69 39
 office@sf-vakuumbaemmung.at
 www.sf-vakuumbaemmung.at

KALKULATIONSSOFTWARE IN NEUER VERSION

DAS GRAZER SOFTWAREHAUS ALFRED ZECHNER GMBH ARBEITET SEIT EINIGER ZEIT INTENSIV AN DER 64-BIT-VERSION FÜR „Z-KALK® PROFESSIONAL“. IM HERBST 2013 WIRD DIESE VERSION FÜR DEN MARKT FREIGEgeben.

Der Firmenchef und Entwickler der Software, Ing. Alfred Zechner (Bild), baut seine Software immer auf die neueste Technologie auf. „Z-Kalk® Professional 64-Bit“ erfüllt nun alle Ansprüche, um mit dem neuen Betriebssystem und schneller Hardware zu korrespondieren.



Die Vorteile dieser Version liegen in der einfachen und selbsterklärenden Anwendung, der Geschwindigkeit und der flexiblen Handhabung. Jedes Fenster kann userbezogen eingestellt werden. Besonderes Augenmerk legte das Team der Alfred Zechner GmbH auf die Umsetzung der standardisierten Leistungsbeschreibung nach ÖNormen B 2062, A 2063 und B 2063. Das Zusammenspiel zwischen Ausschreibungen für private Bauherren und standardisierten Ausschreibungen wurde weiter harmonisiert.

Außerdem neu:

- Im Bereich Index Zu- und Abschlüsse findet man nun alle Varianten, die für flüssiges Arbeiten notwendig sind.
- Das Aufmaß wurde komplett überarbeitet und lässt keine Wünsche mehr offen.
- Dateien im neuem Ausschreibungsformat ONLV und das neue Aufmaß A2114 (als XML Version) importiert und exportiert man in Z-Kalk® Professional rasch und effizient.

Weitere Informationen
www.zechner.cc



sita 
 Für gutes Wetter im Bau.

PERFEKT GESCHÜTZT

Wir lassen Sie nicht im Regen stehen.

Sita Flachdachentwässerung – verlässlich, einfach & sicher. Und immer da, wenn sie gebraucht wird! Das stellt Sita millionenfach unter Beweis. Mit hoher Leistung, ausgeklügelter Funktion, bester Material- und Fertigungsqualität – sowie allen Garantien.

