



PRESSEMITTEILUNG

Wettbewerbsvorteil für Wohnklimaplattensystem



Epsit exklusiver Partner von Sentinel-Haus

Ammerbuch-Altingen, 30.08.2010. Epsit hat als bislang einziger Hersteller sein komplettes Wohnklimaplattensystem vom eco-Institut in Köln nach den Anforderungen des Sentinel-Haus Instituts untersuchen lassen. Das Ergebnis: epatherm und sämtliche Komponenten sind frei von Schadstoffen und auch für Allergiker empfehlenswert. Epsit ist damit offizieller Partner des Sentinel-Haus Instituts im Bereich Calciumsilikatplatten.

Was die Auszeichnung so besonders macht: Bei Epsit stammt alles aus einer Hand, auch Hilfsmittel wie Kleber und Spachtel entwickelt das Unternehmen selbst. So kann es sämtliche Komponenten einwandfrei deklarieren und tatsächlich das gesamte System auf Schadstoffe testen lassen. Dass man bei der Entwicklung von Baustoff-Systemen auf ökologisch verträgliche Inhaltsstoffe setzt, ist für Geschäftsführer Timo R. Haug selbstverständlich: „Als mittelständischer Familienbetrieb denken und handeln wir langfristig. Wir übernehmen Verantwortung - gegenüber unseren Mitarbeitern, unseren Kunden und unserer Umwelt“.

Absolut unbedenkliche Innenraumluft

Die umfangreichen Schadstoffprüfungen der eco-Institut GmbH in Köln gehen über gesetzliche Vorgaben hinaus, sie sind ein Zeichen für mehr Qualität und gesundheitliche Unbedenklichkeit der Produkte. Im Detail heißt das Prüfergebnis: Die Produkte von Epsit sind frei von kanzerogenen, mutagenen und reproduktionstoxisch flüchtigen organischen Verbindungen (KMR-VOC). Auch potentiell schädliches Formaldehyd konnte nicht nachgewiesen werden. Die Geruchsprüfung bestand das System mit der Note 1-2, der Geruch der Produktkomponenten wird somit eingestuft als „nicht wahrnehmbar bis leicht wahrnehmbar aber nicht störend“. Mit dem Ergebnis erreicht Epsit die strengen Zielwerte des Sentinel-Haus Instituts und wurde als bislang einziger Hersteller von Wohnklimaplattensystemen vom eco-Institut ausgezeichnet. Ziel des Institut Sentinel-Haus ist es, absolut unbedenkliche Innenraumluft zu erreichen.

Funktion und Nutzen von Wohnklimaplatten

Durch die Kombination von Wärmedämmung und Feuchtigkeitsregulierung kann das epatherm Wohnklimaplattensystem Feuchtigkeitsschäden und Schimmel verhindern. Das patentierte Konzept des süddeutschen Herstellers Epsit bindet überschüssige Luftfeuchtigkeit in mikrofeinen Poren und gibt sie wieder unmerklich an die Raumluft ab. Dadurch entsteht ein gesundes Raumklima. Darüber hinaus wird die Wärmedämmung verbessert, wodurch die Heizkosten sinken. Die Wohnklimaplatten sind ein umweltfreundliches Naturprodukt aus mineralischen Rohstoffen. Sie sind nicht brennbar und bieten damit erhöhte Sicherheit.



Der Baustoff-Spezialist epasit

Die epasit GmbH entwickelt und produziert Spezialbaustoffe zum Sanieren, Renovieren und Modernisieren. Mit individuellen Lösungen im Bautenschutz und der Bauwerksanierung ist das mittelständische Unternehmen seit mehr als 50 Jahren ein Garant für Qualität und Innovation. Von der Idee und Entwicklung über die Produktion bis hin zur Qualitätssicherung findet der Kunde bei epasit alles unter einem Dach. Daher ist die Baustoffmanufaktur in der Lage, Produkte genau nach Kundenanforderung maß zu schneiden.

Mit flexiblen und langfristigen Baustofflösungen „made in Germany“ hat sich der Bauchemie-Pionier epasit weltweit einen hervorragenden Namen erarbeitet. Die breite Produktpalette wird inzwischen in mehr als 30 Ländern vertrieben. Sie umfasst unter anderem die Bauwerksabdichtung, die Denkmal- und Altbausanierung sowie das Sanieren von Schimmel- und Feuchtigkeitsschäden. Selbst Trinkwasserbehälter oder Schwimmbäder werden bevorzugt mit Erzeugnissen von epasit saniert.

Ob es um den Denkmalschutz geht oder darum, den Wert einer Immobilie zu steigern - Kunden vertrauen bei diesen sensiblen Fragen auf epasit. Immer wichtiger werden auch die Bereiche „Energie sparen“ und „Wohnqualität verbessern“, in denen das Unternehmen richtungsweisende Lösungen bietet. Im Vordergrund steht in jedem Fall das für den Kunden langfristig optimale und damit wirtschaftlichste Ergebnis. Um die Sonderstellung als innovativer Marktführer zu festigen, investiert epasit gezielt in die Zukunft und entwickelt seine umweltverträglichen und recyclebaren Baustoffe konsequent weiter.

Weitere Informationen finden Sie unter www.epasit.de

Pressekontakt:

epasit GmbH Spezialbaustoffe

Peggy Wandel

Sandweg 12 - 14, D-72119 Ammerbuch-Altingen,

Tel +49 (0)7032) 2015-0, Fax +49 (0)7032) 2015-21

e-Mail: presse@epasit.de,

www.epasit.de