

Tirols Industrie – Umweltschutz groß geschrieben

Nachhaltig aus Prinzip

Mit Dämmstoffsystemen aus Tiroler Produktion bietet Steinbacher die Möglichkeit, Gebäude energieeffizient auszustatten. Aber auch im eigenen Betrieb wird umweltbewusst gehandelt.

„Die beste Energie ist die, die nie verbraucht wird“, bringt Roland Hebbel die Philosophie des Tiroler Dämmstoffherstellers Steinbacher auf den Punkt. Er leitet gemeinsam mit Ute Steinbacher das Familienunternehmen mit Hauptsitz in Erpfendorf. Nachhaltigkeit steht dabei an vorderster Stelle. Dementsprechend zieht sich der Vorsatz der Energieersparnis als Leitfaden durch das gesamte Unternehmen. Denn: „Unsere Ressourcen sind nur geliehen“, ist Hebbel überzeugt. Deswegen hat es sich das Unternehmen auf die Fahnen geschrieben, dazu beizutragen, kommenden Generationen bestmögliche Rahmenbedingungen zu bieten. Dazu will der Tiroler Betrieb sowohl mit seinen Produkten beitragen, als auch mit der eigenen Unternehmenspolitik.

Dämmen für die Umwelt

Das regional verankerte Familienunternehmen wurde vor mehr als 50 Jahren gegründet und zählt

heute zu den drei führenden Dämmstoffproduzenten Österreichs. Der Problemlöser für alle Dämmfragen am Bau bietet 360°-Dämmstoffkompetenz aus einer Hand - von der Kellerdämmung über die Rohrisolierung bis unters Dach. Jährlich werden mit Dämmstoffen aus Erpfendorf so rund 15.000 Gebäude auf den neuesten Stand der Energieeffizienz gebracht. „Pro Jahr werden in Österreich 40.000 bis 45.000 Wohneinheiten neu gebaut. Wir decken also rund ein Drittel davon ab“, erklärt der Geschäftsführer. Der Einfluss auf den Energieverbrauch und damit auch der positive Effekt für die Umwelt ist entsprechend groß. Die Dämmung mit Tiroler Dämmstoffsystemen ermöglicht eine jährliche Einsparung von 150.000 Tonnen CO₂, was der Verbrennung von rund 60 Millionen Litern Heizöl entspricht. Egal ob beim Neubau oder bei der immer wichtiger werdenden Sanierung: Steinbacher bietet Profis in allen Bereichen Dämmmaterialien, um bestmögliche Ergebnisse zu erzielen.



Roland Hebbel

„Unsere Ressourcen sind nur geliehen.“



Kein „Problem der anderen“

Die Energieeinsparung beginnt aber nicht erst mit dem Dämmen von Gebäuden. Auch im Unternehmen selbst ist verantwortungsbewusstes Handeln und Wirtschaften Priorität. „Die umweltschonenden Effekte, die unsere Produkte erzielen, sind nur ein wichtiger Faktor“, sagt Hebbel. „Die Umstände, unter denen sie erzeugt werden, und damit unsere Wirkung auf die Umwelt als Unternehmen, sind für uns ebenso relevant.“ Deswegen wird der betriebseinterne Energieverbrauch bei Steinbacher systematisch evaluiert und verbessert. „Ein Produkt ist erst dann wirklich unbedenklich, wenn sein ganzer Lebenszyklus von Anfang bis Ende darauf ausgelegt ist, Ressourcen zu schonen“, ist er überzeugt. So wird die Produktion so umweltschonend wie möglich gestaltet. Bei der Dämmstoffherstellung fallen weder Abgase noch Abwässer an. Zudem wird entstehende Abwärme zur Heizung des Firmengebäudes verwendet. Dank moderner und konsequent angewandter Recyclingmaßnahmen werden auch Produktionsabfälle zurück in den Rohstoffkreislauf geführt und Müll so praktisch vermieden.

Unbedenklich bis zum Schluss

Dennoch haben natürlich auch Dämmstoffe eine begrenzte Lebensdauer. „Die liegt bei unseren Produkten aber zwischen 50 und mehr als 70 Jahren“, erklärt Hebbel. „In diesem Zeitraum hat eine gute Dämmung ein Vielfaches der Energie gespart, die sowohl bei der Herstellung als auch bei ihrer Verwertung

benötigt wird.“ Das trifft auch auf Rohstoffe wie expandiertes Polystyrol, Polyethylen und Polyurethan zu. Mit diesen kann man sehr dünne und dennoch hochwirksame Dämmung herstellen. Das macht sie nicht nur nahezu überall einsetzbar, sondern spart auch Kosten und Energie bei Lagerung und Transport. EPS-Dämmplatten bestehen zudem aus 98 Prozent Luft und sind damit sehr leicht. „Luft hat hervorragende isolierende Eigenschaften, die wir uns so zunutze machen können. Und wir arbeiten stetig daran, unsere Produkte weiter zu verbessern.“

Innovation als Philosophie

Auf diese Weise fordert man sich bei Steinbacher regelmäßig selbst heraus: Sowohl bei der Herstellung als auch bei den Erzeugnissen ist es erklärtes Ziel, nicht nur modernste Standards zu erfüllen, sondern auch neue Maßstäbe zu setzen. „Wir hatten bereits vor 15 Jahren Produktionshallen mit den Energiestandards von heute“, meint Hebbel nicht ohne Stolz. „Es gehört für uns zur Philosophie, einen Schritt voraus zu sein. Anstatt zu kopieren, innovieren wir, um Nutzen zu stiften.“ Dabei baut das Unternehmen zum einen auf die Erfahrung und das Innovationspotenzial aus den eigenen Reihen. Mitarbeiter sind dazu angehalten, sich einzubringen und Ideen voranzutreiben. Genauso wichtig wie das interne Streben nach Verbesserung sind aber auch die Kunden und ihre Wünsche. „Viele unserer Neuentwicklungen entstehen gemeinsam mit denen, die sie selbst einsetzen“, berichtet Hebbel.

„Kommunikation ist dabei das A und O. So können wir individuelle Lösungen entwickeln, von denen alle profitieren, die Verarbeitung und den Einsatz erleichtern und die Leistung unserer Systeme immer weiter steigern.“

In Tirol verwurzelt

Auch wenn Steinbacher rund 45 Prozent seiner Erzeugnisse exportiert und eine eigene Niederlassung in Polen hat, ist und bleibt der Standort Erpfendorf die Basis des Unternehmens. „Wir sind Tirol zum einen als Heimat verbunden“, sagt Hebbel. „Zum anderen haben wir hier einen Pool an hervorragenden Mitarbeitern zur Verfügung und eine Unternehmenskultur aufgebaut, die wir nirgendwo sonst ein zweites Mal finden würden.“ Um die Zukunft von Steinbacher und seinen 300 Mitarbeitern in Tirol zu sichern, nimmt das Unternehmen auch aktiv die Ausbildung des Nachwuchses in die Hand. Mit Lehrstellen in Bereichen wie Kunststofftechnik, Metalltechnik, Lagerlogistik und Elektrotechnik sorgt Steinbacher aktiv dafür, dass das Know-how des Betriebs an die nächsten Generationen weitergegeben wird und so erhalten bleibt.

Steinbacher Dämmstoff GmbH

Salzburgerstraße 35
 6383 Erpfendorf
 Österreich/Tirol
 Tel: +43 5352/700-0
 Fax: +43 5352/700-530
 E-Mail: office@steinbacher.at
www.steinbacher.at

