

Welche technischen Möglichkeiten gibt es, Fenster und Türen für mehr Wärmeschutz auszustatten?

„Wichtig ist das perfekte Zusammenwirken aller Komponenten. Dazu gehören Profilmaterial, Profilgeometrie mit Bautiefe und Kammeranzahl, Wärmeschutzverglasung, Beschlags-technik und Dichtungen sowie bei Haustüren zusätzlich die wärmedämmende Türfüllung. Alle Einzelteile lassen sich bei WERU-Produkten individuell anpassen, um noch bessere Wärmeschutzwerte zu erzielen.“

Mit Wärmeschutzglas von Weru lassen sich auch die hohen Anforderungen der Energie-Einsparverordnung (EnEV) problemlos erfüllen. Mit einer hochwärmedämmenden 3-Scheiben-Wärmeschutzverglasung von Weru können Sie sogar einen Uw-Wert von bis zu 0,68 W/m²K erreichen und damit Ihr Einsparpotenzial vervielfachen.“



Welche Rolle spielt der fachgerechte Einbau bei Wärmeschutzfenstern und -türen?

„Reduzierter Energieverbrauch, Senkung der CO₂-Emissionen und damit verbundene niedrigere Heizkosten: Ihre neuen Wärmeschutz-Fenster können sich nur dann auszahlen, wenn sie fachgerecht montiert werden. Hierbei spielen bauphysikalische Gesetzmäßigkeiten und ausreichend Stabilität sowie die eingesetzten Befestigungs- und Abdichtungsmaterialien eine besonders wichtige Rolle.“

Wird zum Beispiel die Bauanschlussfuge nicht richtig abgedichtet, kann Feuchtigkeit aus der Luft kondensieren und sich im Montageschaum absetzen. Eine solche Durchfeuchtung in Höhe von 5% setzt die Wärmedämmleistung um 50% herunter! Und bleibt dieser Mangel unentdeckt, kann es langfristig zum Schaden durch Feuchtigkeit und Schimmel in der Fensteranschlussfuge kommen. Dieses zieht zumeist sehr kostspielige Reparaturen nach sich.

Ohne qualifizierten fachgerechten Einbau durch kontinuierlich speziell hierauf ausgebildete Monteure fehlt Ihnen als Bauherr bzw. Renovierer die Sicherheit höchster Ausführungsqualität nach dem neuesten Stand der Technik.“

Wussten Sie, dass...

nicht fachgerechte Montage von Fenstern und Türen langfristig zu Schäden durch Feuchtigkeit und Schimmel führen kann?

Verlassen Sie sich deshalb beim Projekt „Wärmedämmung Fenster“ auf Qualität vom Profi: Wir bauen Ihnen Ihr wärmedämmendes Fenster perfekt ein. Die beste Basis, damit Sie auf Dauer Ihren Energieverbrauch senken und Heizkosten sparen können.“

Stimmt es, dass man für energieeffiziente Neubauten und Renovierungsmaßnahmen Fördergelder erhalten kann?

„Die Bundesregierung und zahlreiche Landesregierungen unterstützen den Austausch alter Fenster und Türen mit speziellen Förderprogrammen und günstigen Krediten. Aktuelle Infos zu den zahlreichen Förderprogrammen erhalten Sie jederzeit bei uns.“

Jetzt beim Energieverbrauch sparen – und dafür den nächsten Urlaub planen!

