

Frische Brise für die eigenen vier Wände



Renovieren ohne die Gesundheit zu riskieren: Da wir die meiste Zeit des Tages in geschlossenen Räumen verbringen, ist eine saubere Raumluft sehr bedeutend. Hilfreicher Ratgeber für emissionsarme Baustoffe ist dabei das europaweit anerkannte und von unabhängigen Laboren regelmäßig geprüfte EMICODE®-Siegel.

Alte Räume neu zu gestalten, ist „in“. Über 9 Millionen Deutsche – und damit jeder Zehnte – planen 2016, ihre Wohnung innerhalb der nächsten zwei Jahre zu renovieren, so eine Studie des Meinungsforschungsinstituts IfD Allensbach. Dass die eigenen vier Wände wohngesund sind, gewinnt dabei immer mehr an Bedeutung, soll die Zeit daheim doch zur Regeneration beitragen. Wer beim Renovieren auf schadstoffarme Baustoffe achtet, sorgt für eine reine Luft und eine „saubere“ Atmosphäre – der Umwelt und eigenen Gesundheit zuliebe.

Gerade Böden, Wände und Decken sollten frei von bedenklichen Substanzen sein, bestimmen sie schließlich den Großteil der Fläche, die einen täglich umgibt. Ein zweiter Blick lohnt sich speziell bei Produkten, die man im Alltag kaum wahrnimmt. Dazu zählen etwa Klebstoffe, Wandplatten, Dämmunterlagen, Abdichtungen, Grundierungen, Parkettlacke, Spachtelmassen und Fugendichtstoffe.

Eine Hilfestellung beim Renovieren bietet das zuverlässige Umweltsiegel EMICODE® auf den Produktverpackungen. Es wird all jenen Bau- und Verlegewerkstoffen zugeschrieben, welche die weltweit strengsten Emissionsgrenzwerte erfüllen. Daher greift auch das Fachhandwerk meist auf Baustoffe zurück, die das EMICODE®-Siegel besitzen.

Ermittelt wird die Emission in unabhängigen Laboren. Einmal zertifiziert, müssen die Grenzwerte langfristig eingehalten werden. Dafür sorgen regelmäßige Stichprobenkontrollen von unabhängigen Experten und Prüfinstituten – ein großer Pluspunkt des EMICODE® gegenüber anderen Zertifizierungen für gesundheits- und umweltverträgliche Bauprodukte.

Wer bei der Produktwahl also auf das richtige Siegel achtet, atmet unbelastete Raumluft ein, schützt seine Gesundheit und entlastet gleichzeitig auch noch die Umwelt.

Mehr Informationen zum EMICODE® finden Sie unter www.emicode.com

Foto: © kasto/123rf.com



Ausschließlich Produkte, die die strengen Emissionsansprüche erfüllen, dürfen mit dem EMICODE®-Siegel gekennzeichnet werden. Die Hersteller verpflichten sich, diese Produkte qualitätsgesichert und kontrolliert zu produzieren, um den EMICODE®-Vorgaben jederzeit zu entsprechen. Um höchstmögliche Sicherheit zu gewährleisten, werden die Produkte regelmäßig von unabhängigen, international anerkannten Prüfinstituten stichprobenartig kontrolliert. Das EMICODE®-Siegel kommt in derzeit bis zu 20 Sprachen zur Anwendung. Seit 1997 verantwortlich für den EMICODE® ist die GEV (Gemeinschaft emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.) in Düsseldorf. **Kontakt:** info@emicode.com