

*Designböden sind schön und pflegeleicht*

### **Style trifft Funktionalität**

Bereits in den 1970er Jahren trumpten Designbeläge dank ihrer widerstandsfähigen und leicht zu reinigenden Oberfläche bei der Wahl des Bodenbelags auf. Seither hat sich viel getan – vor allem in Sachen Optik. Designbeläge sind in zahlreichen schicken Dekoren verfügbar. Mit einer großen Auswahl an Farben und Oberflächenstrukturen bieten sie im Neubau oder bei Renovierungen damit jede Menge Gestaltungsmöglichkeiten – und Vorteile obendrauf.

Über seinen Boden im Naturstein- oder Fliesen-Stil spazieren – und dabei keine kalte Füße bekommen: Ein Designbelag macht's möglich. Er reproduziert den Look von Holz, Stein oder Fliesen, ist aufgrund seiner PVC-Beschaffenheit pflegeleicht und robust. Von seinem Aussehen her kann er sich problemlos am Stil anderer Varianten wie Echtholz oder Naturstein orientieren. Visuell von diesen kaum zu unterscheiden verfügt der Designbelag zudem über Eigenschaften, die ihn als ideale Alternative für den Bodenbelag auszeichnen.

So sind Designbeläge gegen Feuchtigkeit unempfindlich und können nass gewischt werden. Auch verfügen sie über eine gewisse Wärme. Selbst ohne Bodenheizung sorgen sie für ein angenehmes Fußgefühl. Ein weiterer Pluspunkt: Klebend verlegte Designbeläge sind Trittschalldämmend. Und dank der Abmessung in einzelne Dielen sowie unterschiedlicher Klebsysteme lassen sich mit Designbelägen verschiedene Muster gestalten. Beim Einbau ist es jedoch ratsam, auf sehr emissionsarme Klebstoffe zu achten: So wird die Gesundheit

## PRESSEINFORMATION

geschützt. Das EMICODE-Siegel hilft, auf der sicheren Seite zu sein.

Mit dem renommierten Siegel werden nur solche Verlegewerkstoffe ausgezeichnet, die nachweislich sehr emissionsarm sind. Um die strengen Grenzwerte des EMICODE einzuhalten, stehen die Produkte zudem permanent unter unabhängiger Kontrolle. Auf diese Weise wird größtmögliche Sicherheit vor Raumluftbelastungen gewährleistet – genauso wie eine hohe Umweltverträglichkeit. Um das EMICODE-Siegel zu erhalten, müssen Hersteller ihre Produkte aufwendigen Prüfungen bei anerkannten Instituten unterziehen. Das Siegel erhalten sie nur, wenn sie die strengen Emissionsansprüche jederzeit erfüllen. Es ist gut sichtbar auf der Verpackung aufgebracht.

Weitere Informationen unter [www.emicode.com](http://www.emicode.com) im Internet verfügbar

*GEV  
RWI-Haus  
Völklinger Str. 4  
40219 Düsseldorf  
Tel. 0211/67931-20  
Fax 0211/67931-33  
[www.emicode.com](http://www.emicode.com)*

Diese Presseinformation sowie das Bildmaterial in druckfähiger Qualität finden Sie auch im Redaktionsservice [www.bau-pr.de](http://www.bau-pr.de) für Journalisten. Ihr Benutzernamen: *presse*, Ihr Kennwort: *presse*.