

Designboden für umweltbewusste Konsumenten

KWG bietet „Antigua Green“ nun auch wasserfest

Die KWG Wolfgang Gärtner GmbH, Schönau bei Heidelberg, will mit dem Designboden „Antigua Green“ insbesondere baubiologisch orientierte und ökologisch denkende Konsumenten ansprechen. Diese PVC-freie Bodenbelagsgeneration besteche durch wohnraum-hygienische und ökologische Eigenschaften.

Für die Beanspruchungsklasse 32 soll eine mittels Elektronenstrahl gehärtete Oberfläche sorgen, die zudem pflegeleicht, allergikerfreundlich und antibakteriell sei. Dieser Designboden mit sechs Holzdekoren, Microfase und einer 4-fach-Versiegelung biete somit alle Voraussetzungen für gesundes und schönes Wohnen.

Oft spiele aber auch die Gesamtstärke eines Bodenbelages bei der Kaufentscheidung eine große Rolle. „Antigua Green“ soll hier mit einer Stärke von nur 5,5 mm inklusive raum- und geschallreduzierendem „Green Silent“-Gegenzug punkten. Dabei wird ein Trittschallverbesserungsmaß von 18 dB erreicht.

Als Träger kommt HDF zum Einsatz, das nur sehr träge auf Wärme und Sonneneinstrahlung reagiert, weshalb dieser Bodenbelag auch in sonnenlichtdurchfluteten Bereichen und Wintergärten eingesetzt werden könne. Die stabile Trägerplatte in Kombination mit einer Unilin-Klickverbindung

erlaube es zudem, einfach über bestehende Bodenbeläge zu verlegen, ohne dass z.B. Fliesenstrukturen sich an der Oberfläche zeigen.

Forderungen nach einer wasserresistenten Variante will KWG mit „Antigua Green PVC-frei“ nachkommen. Die oberste Prämisse für diese Variante war laut Hersteller der „Blaue Engel“ – analog zur HDF-Variante. Die Wohngesundheits werde nicht nur durch dieses Umweltsiegel, sondern auch durch Ergebnisse des Eco-Institutes belegt.

Das Produkt ist laut Hersteller voll recyclebar. Schon in der Produktion werde darauf geachtet, dass diese emissions- und ressourcenarm erfolgt. Die Renovierfreundlichkeit von „Antigua Green PVC-frei“ sei mit einer Gesamtstärke von 5,5 mm inklusive integrierter Trittschalldämmung ebenfalls gegeben. Trotz dieser geringen Materialstärke sei dieser Bodenbelag formstabil, was auch den Einsatz bei bodentiefen Fenstern und in Wintergärten ermögliche. Die raumübergreifende Verlegung ohne Übergangsschienen soll bei Einhaltung der VOB-Vorschriften und KWG-Verlegeanleitung möglich sein.



„Eiche Rock“ – eine der sechs Dekorvarianten des Designbodens „Antigua Green“

Foto: KWG