

Fugen und Risse einfach überbrücken

Der Markt für Designbodenbeläge hat sich verändert: Waren vor Jahren Vinylbeläge eher als homogene Produkte in Bahnen bekannt, so sind es heute die Designbeläge, auch LVT-Beläge genannt, die aktuelle Bodentrends bestimmen. Für diese Entwicklung haben auch die neuen Verlegetechniken und Produktaufbauten gesorgt. Wurden in der Vergangenheit Vinylbeläge ausschließlich verklebt, werden sie heute zudem geklickt und als Loose-Lay-Ausführung verarbeitet. Seit einem Jahr bietet KWG die Verlegevariante Antigua Contact Loose Lay an – ein Problemlöser, wenn es um eine schnelle und klebstofffreie Verlegung geht, so das Unternehmen. Weitere Vorteile: Zeitersparnis, Kosteneffizienz und Emissionsminderung. Durch den Einsatz eines feinen Textilgewebes auf der Rückseite und einer speziellen Imprägnierung mit Harz kann dieser Bodenbelag ohne Einsatz eines Klicksystems oder Klebstoffe verlegt werden. Mit einer Aufbauhöhe von 3 Millimetern und einer strapazierfähigen Nuttschicht von 0,55 Millimetern ist Antigua Contact für vielfältige Einsatzbereiche geeignet. Neben der schnellen und klebstofffreien Verlegung ermöglichen die lose verlegten und nicht verbundenen Elemente das Anheben und Austauschen jeder einzelnen Diele, so dass der Belag bei Bedarf jederzeit punktuell aufgenommen werden kann. Bei ebenen und grundgereinigten Altbelägen kann nach Rücksprache mit der Anwendungstechnik auch auf bestehenden Untergründen verlegt werden.

Sind Fugen bei Fliesen oder Risse im Estrich zu überbrücken, um Antigua Contact fachgerecht zu verlegen, kommt die Unterlagsbahn TowiLan ins Spiel: ein neuartiges System einer Unterlage für die schnelle und einfache Renovierung mit Designbodenbelägen. Alte Keramik- oder Steinfliesen, alte Parkett- oder Laminatböden erfordern oftmals einen hohen Aufwand, um sie für die Verlegung mit neuen Bodenbelägen vorzubereiten. Mit TowiLan als Renovierunterlage lassen sich solche Flächen rasch und kostengünstig sanieren. Die TowiLan Unterlagsbahnen sind hoch druck- und dimensi-



Die neue TowiLan Unterlagsbahn für die Renovierung mit Designbodenbelägen überbrückt Risse und Fugen bis zu 8 Millimetern Breite. TowiLan ist druckfest, nivellierend und dimensionsstabil.

onsstabil und werden lose auf den alten Bodenflächen ausgelegt. Als einzige Unterlage im Markt verfügt TowiLan über einen fest in der Unterlage eingebrachten, stabilen Glasfaserträger, heißt es dazu von KWG – mit fast 2.000 kpa/Nm Druckstabilität werde ein „Spitzenwert“ erreicht. Durch das in der Unterlage fest eingebundene Glasfasernetz ist die TowiLan Unterlage sehr flächenstabil und überbrückt Risse und Fugen bis zu 8 Millimetern Breite. Das alte Flächenbild wird überdeckt und soll sich auch nicht auf der neuen Oberfläche abzeichnen. Gleichzeitig wirkt TowiLan nivellierend und entkoppelnd, die Auswirkung auf Raum- und Trittschalldämmung positiv.



Bei Verlegung auf vorhandenen Belägen zeichnet sich das alte Flächenbild nicht auf der neuen Oberfläche ab, wenn TowiLan zum Einsatz kommt.

KWG

Kollektion:	TowiLan Unterlagsbahn
Ausführung:	zur Überbrückung von Rissen und Fugen
Besonderheiten:	fest in der Unterlage eingebrachter Glasfaserträger, druck- und dimensionsstabil, Riss- und Fugenüberbrückung bis zu 8 mm Breite
Kontakt:	KWG Wolfgang Gärtner GmbH In den Kreuzwiesen 32 69250 Schönau b. Heidelberg Tel: 0 62 28 / 92 06 -0, Fax: 0 62 28 / 92 06 90 info@kwg-kork.de, www.kwg-kork.de