

#### QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude

Das "Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude" ist ein staatliches Qualitätssiegel. Voraussetzung für die Vergabe des Qualitätssiegels ist ein Nachweis der Erfüllung allgemeiner und besonderer Anforderungen an die ökologische, soziokulturelle und ökonomische Qualität von Gebäuden.

Ein Kriterium ist das Dokument "Schadstoffvermeidung in Baumaterialien". Ohne gesundheitsgeprüfte Produkte ist eine Förderung nicht möglich! Die Produkte in der SHI-Datenbank sind nach strengen und transparenten Kriterien bzgl. Schadstoffemissionen bewertet und freigegeben.

Das Sentinel Haus Institut erleichtert die Planungsleistung für alle Baubeteiligten enorm. Vom Sentinel Holding Institut zertifizierte 'QNG ready' Produkte erfüllen die Kriterien der KfW Neubauförderung.

Die Produkte sind schadstoffgeprüft und werden vom Sentinel Haus Institut empfohlen.

Die Produkte werden in der Sentinel Haus-Datenbank für das gesunde Betreiben, Bauen, Sanieren und Renovieren von Gebäuden geführt.



Das Zertifikat erfüllt die Kriterien für gesunde Gebäude und ist durch die KfW förderfähig.

Gesundes Bauen, Modernisieren und Betreiben von Immobilien erfolgt dank des Sentinel Haus Konzepts nach transparenten und nachvollziehbaren Kriterien.

### Prozess zur KfW Förderung QNG



# **PRODUKTE FÜR GESUNDES BAUEN**





#### Repac Designböden

Alle Repac Designböden sind vom Sentinel Haus Institut geprüft und zertifiziert:

solidDRYBACK
solidLOCK
solidLOCK silent
solidLOCK Nature Trend Authentic
solidLOCK silent CREA
solidLOCK silent Promo

### Weitere Qualitätssiegel für unsere Designböden









### Eloxierte Aluminiumprofile



Übergangsprofile Ausgleichsprofile 2-teilige Profilsysteme uvm.



#### **MDF-Sockelleisten**



Design 58 Colour Hamburger-Sockelleisten Weimarer-Sockelleisten Laminatsockelleisten uvm.



#### **Acoustic Board Familie**



Acoustic Board basic 1.8 Acoustic Board hydro-tec 1.8 Acoustic Board easy-tec 1.8

Weitere Qualitätssiegel für unsere Acoustic Boards









## Zertifikate ım Überblick















Repac Montagetechnik GmbH & Co. KG

Ronnenberger Str. 15 | D-30989 Gehrden Tel.: + 49 5108 9291 0 E-Mail: info@repac.de www.repac.de

