



© MAX-Haus, Foto: Uwe Arens

## Klage gegen Musterbauordnung MVV TB

### Normenkontrollantrag bei Verwaltungsgerichten in Baden-Württemberg und Sachsen gestellt

SWISS KRONO Group hat im Dezember 2018 bei den Verwaltungsgerichten Baden-Württemberg und Sachsen einen Normenkontrollantrag gemäß § 47 Verwaltungsgerichtsordnung (VwGo) gestellt. Ziel: Überprüfung der Rechtmäßigkeit einzelner Vorschriften in der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VwV-TB).

Der Anteil von Holzbauten in Deutschland steigt kontinuierlich an. Sowohl Planer, Architekten als auch Handwerker und Bauherren entscheiden sich immer häufiger für Holz und Holzwerkstoffe. Holz ist der Baustoff der Zukunft. Jedoch könnte dieser aktuelle Trend in Deutschland in kürzester Zeit vorbei sein.

Mit der Einführung der neuen Musterbauordnung „Musterbauvorschrift Technische Baubestimmungen“ (MVV TB) verschärft Deutschland im Alleingang die bisher europaweit gültige EU-Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO).

Diese Verschärfung soll auf Länderebene Einzug in die Baugesetze finden (VwV-TB). Baden-Württemberg und Sachsen sind mit der Umsetzung dieser Regelwerke anderen Bundesländern voraus.

### Referenzobjekte mit SWISS KRONO OSB



Schule in Frankfurt  
(Copyright: ERNE AG Holzbau | Raumwerk & Spreen Architekten Arbeitsgemeinschaft)



Rehaklinik auf Norderney  
(Copyright: ERNE AG Holzbau | Foto: Jan Meier)

Sollte Deutschland, entgegen bestehender Rechtsprechung des Europäischen Gerichtshofes (EuGH, Urt. V. 14.10.2014- Res. C-100/13) eigene Regelungen beim Umgang mit Bauprodukten schaffen und sollte dieses Beispiel Schule machen, wird das den Holzbau in Deutschland verkomplizieren und in letzter Konsequenz empfindlich verteuern.

Diese Konsequenzen betreffen nicht nur die gesamte deutsche Bauwirtschaft, sondern vor allem den Teil der deutschen Bevölkerung, welcher für Bauprojekte Holzwerkstoffe einsetzt und somit einen umweltfreundlichen und klimaneutralen Ansatz vertritt.

Weiter ist die volkswirtschaftliche Bedeutung möglicher Konsequenzen zu bedenken. In fast 128.000 Unternehmen des Clusters Forst und Holz erwirtschaften in Deutschland über 1,1 Millionen Beschäftigte einen Jahresumsatz von rund 180 Milliarden Euro (Stand: 2018).

**SWISS KRONO Group möchte mit dem gestellten Normenkontrollantrag diese negative Entwicklung von Deutschland abwenden.**

SWISS KRONO Group erfüllt schon heute und auch in Zukunft alle Anforderungen an emissionsarme Bauprodukte. Die internationale Gültigkeit von einheitlichen Richtlinien wird von der Gruppe als außerordentlich wichtig erachtet. Und genau aus diesem Grund: Um die Grundsätze des EU-Binnenmarktes zu verteidigen setzt sich SWISS KRONO Group für eine einheitliche europäische Regelung von VOC-Emissionen aus Bauprodukten ein.



SWISS KRONO OSB: ein leistungsstarker Baustoff, emissionsarm und formaldehydfrei verleimt – für den vielseitigen Einsatz in verschiedensten Anwendungsbereichen (Foto: Corax GmbH)

## Referenzobjekte mit SWISS KRONO OSB



Ferienhaussiedlung an der Nordsee (Copyright: Holzhäuser & Zimmerei Richardsen GmbH)



Kindertagesstätte in Bonn (Copyright: Architekt Uwe Marquardt, Fotograf Marcel Kohnen)



Mehrgenerationenhaus in Berlin (Copyright: Deimel Oelschläger Architekten, Foto: Andrea Kroth)



Kiefer orthopädische Praxis (Copyright: MAX-Haus, Foto: Daniel Wetzel)



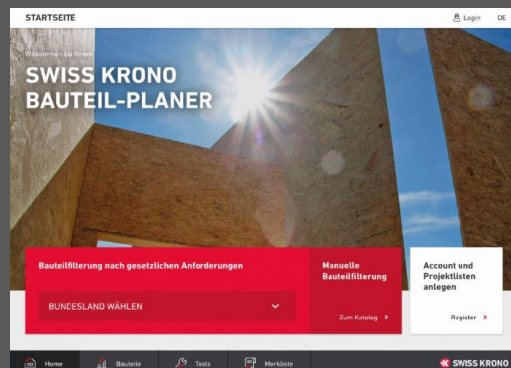
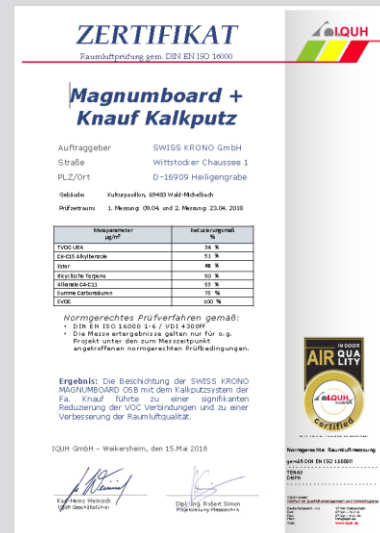
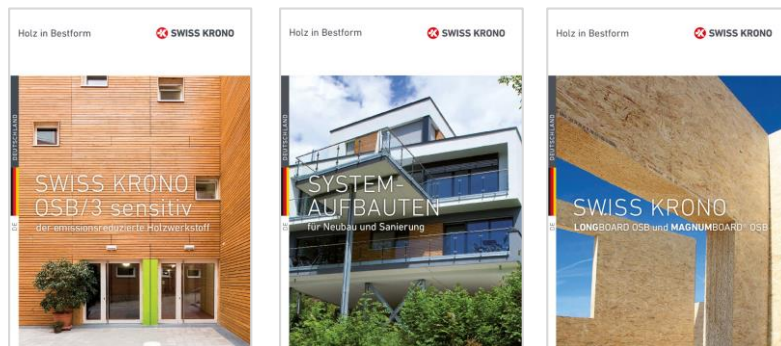
## Weitere Informationen zu SWISS KRONO OSB

### Raumluftzertifikat des IQUH für MAGNUMBOARD® OSB mit Knauf Rotkalk-Beschichtung

Das Institut für Qualitätsmanagement und Umfeldhygiene (IQUH) führte im April 2018 ein normgerechtes Prüfverfahren gemäß DIN EN ISO 16000 1-6 / VDI 4300ff am Kulturpavillon in Wald-Michelbach durch. Das daraufhin ausgestellte Zertifikat bestätigt: „Die Beschichtung der SWISS KRONO **MAGNUMBOARD®** OSB mit dem Kalkputzsystem der Fa. Knauf führte zu einer signifikanten Reduzierung der VOC Verbindungen und zu einer Verbesserung der Raumluftqualität.“ [Mehr Informationen zur direkten Innenbeschichtung](#)

## SWISS KRONO Downloadbereich

Alle Zertifikate, Zulassungen, Leistungserklärungen, technischen Informationen und diverse Broschüren über die SWISS KRONO OSB-Produkte stehen im [Downloadbereich der Webseite](#) zur Verfügung.



## SWISS KRONO BAUTEIL-PLANER

Als Nachfolger des erfolgreichen „Handbuch Holzrahmenbau“ ist die Web-Applikation das digitale Planungswerkzeug für Architekten, Ingenieure und Verarbeiter. Diverse Filter, Berechnungstools und Download-Möglichkeiten erleichtern den Arbeitsalltag.

Optimiert für Desktop und Tablet:  
[timberplanner.com](http://timberplanner.com)