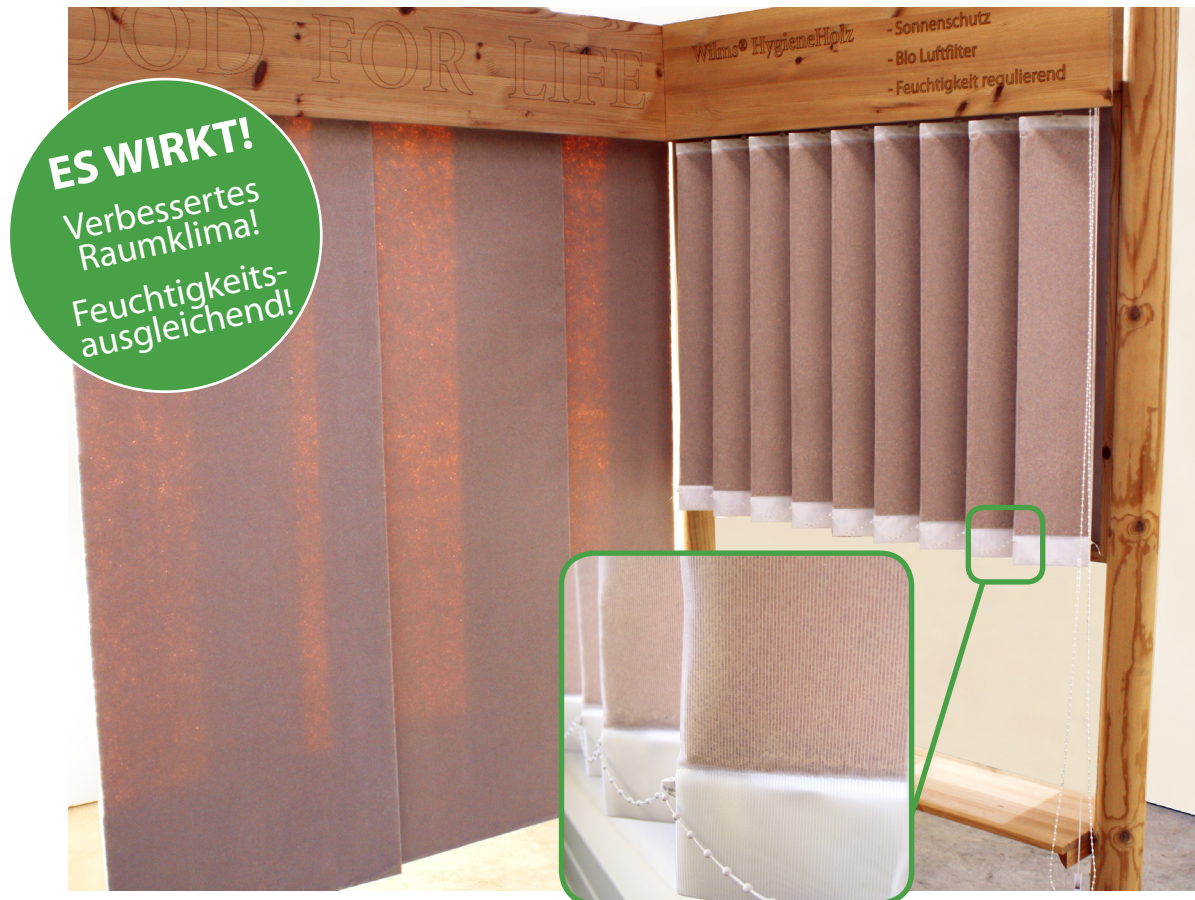


Für ein natürlich gesundes Raumklima

Wilms® HygieneHolz Sonnen –und Sichtschutzvorhänge



Der Schimmel breitet sich wieder aus¹

Die Auswirkung von Schimmelpilz in Innenräumen auf die Gesundheit des Menschen wird wieder zu einem aktuellen Thema. Im Zeitalter der Energieeinsparung werden Häuser so luftdicht gedämmt, dass die Feuchtigkeit in den Räumen gefangen bleibt und somit das Schimmelpilzwachstum gefördert wird. Ein Zusammenhang zwischen Allergierkrankungen und Schimmelpilzbelastungen gilt als erwiesen.

Die Wirkung

Pilzhemmend und feuchtigkeitsausgleichend!

Der Wilms® HygieneHolzvorhang wirkt durch das veredelte Kiefern-Kernholz effektiv gegen Pilze, Keime und zudem feuchtigkeitsausgleichend. Die Luftfeuchte in Wohnräumen wird **natürlich reguliert** und Schimmelpilze von den speziellen Inhaltsstoffen des Kiefern-Kernholzes abgewehrt.

Darüberhinaus sorgen die speziellen Inhaltsstoffe des Holzes nachweislich für ein besseres Raumklima: Die positive Wirkung der Holzinhaltstoffe auf den Menschen wurde durch Wissenschaftler der Forschungsgesellschaft *mbH JOANNEUM RESEARCH* bestätigt. Die Inhaltsstoffe des Holzes haben eine nachweislich positive Auswirkung auf die Herzschlagrate, die Belastungsfähigkeit und den Erholungsprozess.

Damit kann das Holz in dieser Form einen effektiven Beitrag zur Schimmelpilzbekämpfung in Wohnräumen leisten und zudem zu einem natürlichen, gesunden Lebensumfeld beitragen – Tag für Tag.

Der Aufbau

Die einzelnen Elemente des Holzvorhangs, gleich in welcher Größe, bestehen im Kern aus einer patentierten, elastischen Spänematte. Diese besteht aus kurzfasrigen Kiefern-Kernholzspänen, die auf ein Trägermaterial gepresst werden und damit eine feste, aber gleichzeitig atmungsaktive Einheit bilden.

Umhüllt ist die Spänematte standardmäßig von einem dünnen, atmungsaktiven Polyesterstoff. Alternative Stoffe sind denkbar.

¹Welt am Sonntag, 02.03.2008

