

PARKETT INTELLIGENCE NR. 16:

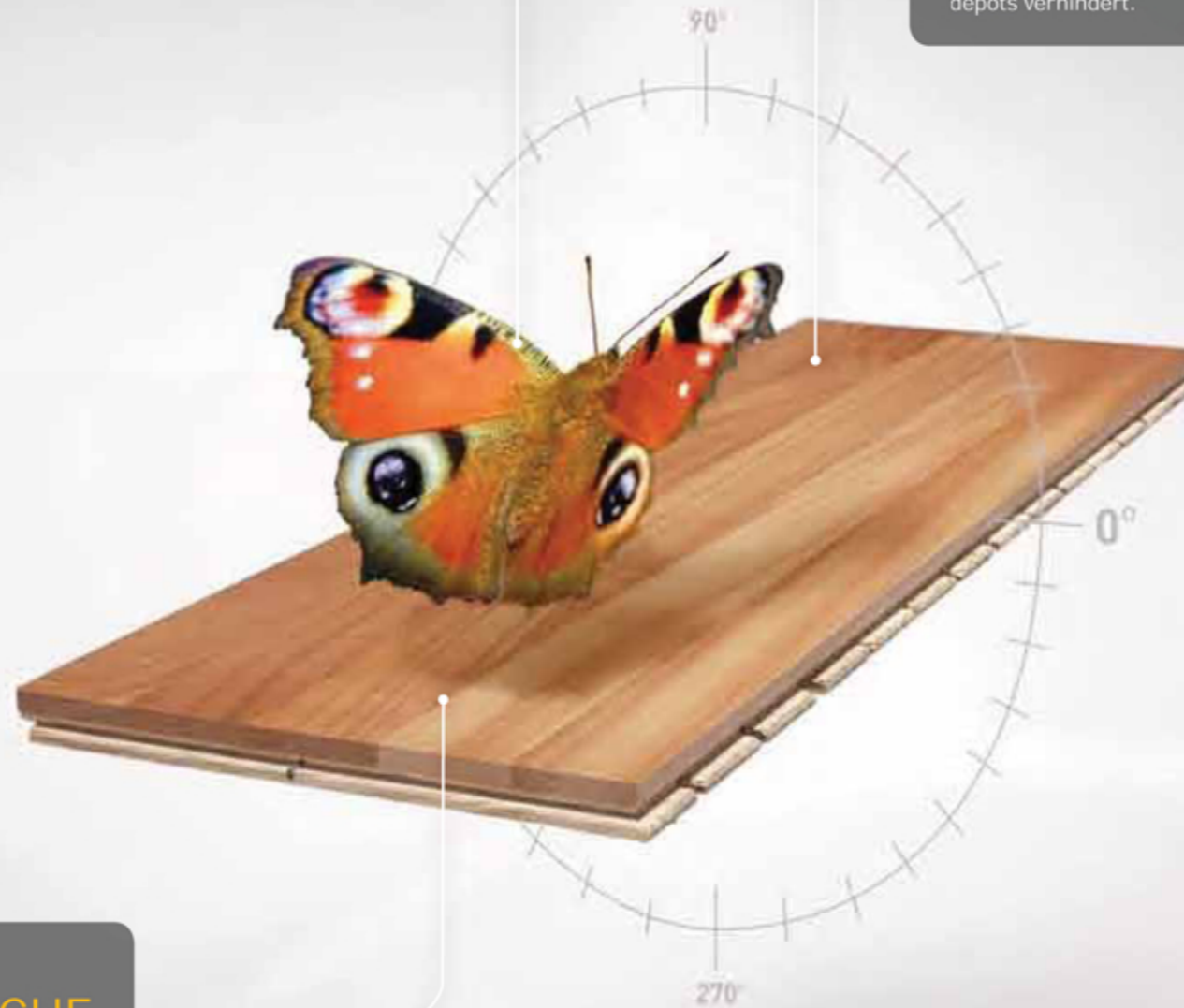
## ACHTE AUF EIN PERFEKTES RAUMKLIMA

Faktum: Eine – im Gegensatz zum Marktstandard – bis zu 50% stärkere Massivholz-Nutzschicht reguliert die Luftfeuchtigkeit und trägt zu einem idealen Raumklima bei.

PARKETT INTELLIGENCE NR. 17:

## SEI GUT ZU ALLERGIKERN

Faktum: Allergikerfreundlich mittels diatechgesteuerter Präzision: Durch die durchgehend glatteren Oberflächen werden schwer erreichbare, Allergie auslösende Staubdepots verhindert.



PARKETT INTELLIGENCE NR. 18:

## SETZE AUF NATÜRLICHE INHALTSSTOFFE

Faktum: Bei der ProVital-Oberfläche setzt Weitzer Parkett auf natürliche, pflanzliche Öle und Wachse.

## WAS WIR UNTER GESUND-PARKETT VERSTEHEN



Die Art des Bodenbelags hat einen wesentlichen Einfluss auf die Gesundheit und das Wohlbefinden der Menschen. Mit dem Gesund-Parkett schafft Weitzer Parkett die optimalen Bedingungen für ein gesundes Wohlfühlklima. Dafür sorgen:

- **DER NATÜRLICHE WERKSTOFF HOLZ:**  
Holz bringt Behaglichkeit und Wärme in den Raum. Die gefühlte Oberflächentemperatur bei Parkett ist, im Gegensatz zu Belägen aus Laminat oder Fliesen, um rund 2 Grad höher. Das hilft Heizkosten zu sparen.
- **DIE STÄRKERE MASSIVHOLZ-NUTZSCHICHT:**  
Je mehr Holz im Raum, desto besser die Klimaregulierung. Durch die stärkeren Massivholznutzschichten werden gesundheitliche Risiken, die durch zu trockene oder zu feuchte Luft verursacht werden, minimiert.
- **DER AAAA-EFFEKT:**  
Mit seinen allergikerfreundlichen, antibakteriellen, antistatischen, sowie atmungsaktiven Eigenschaften schafft Weitzer Parkett eine hygienische, gesunde Wohlfühlumgebung. Im Gegensatz zu Teppichböden finden Staub und Schmutz auf der glatten Oberfläche des Parketts keinen dauerhaften Halt und Milben keinen Lebensraum.
- **AUSGEZEICHNETE ÖKOTEST-QUALITÄT:**  
Weitzer Parkett wurde im Jahr 2007 vom renommierten unabhängigen ÖKOTEST-Magazin unter 18 europäischen Herstellern mit der Bestnote „sehr gut“ ausgezeichnet.

Unsere Gesund-Produkte  
erkennen Sie stets an diesem  
GESUND-SYMBOL

