

AC5

KINGFORESTS AQUAFIT

MOISTURE DEFENSE TECHNOLOGY

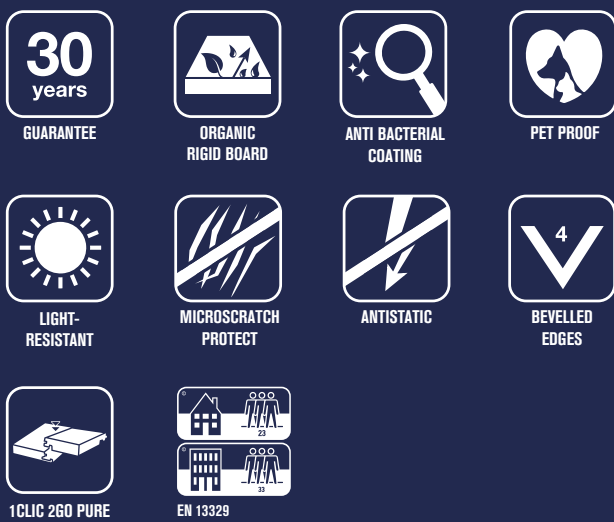
KINGFORESTS AQUAFIT



MOISTURE DEFENSE TECHNOLOGY

1285 x 192 x 8 mm

AC5/33



30 Jahre Garantie im Wohnbereich und 5 Jahre im gewerblichen Bereich*¹ • Organic Rigid Board ohne PVC*² • A.B.C. Antibakterielle Oberfläche*³ • Gut geeignet für Haustiere • Lichtbeständig und farbecht bei Sonneneinstrahlung*⁴ • Strapazierfähige Oberfläche schützt den Boden vor Mikrokratzern • Garantiert dauerhafte antistatische Wirkung • Umlaufende V-Fuge • Spritzwasserschutz dank O.R.C.A. Moisture Defense Technology • Extra stabiles 1clc 2go pure Verriegelungssystem

30 year residential warranty, 5 year commercial warranty*¹ • Organic Rigid Board without PVC*² • A.B.C. Anti Bacterial Coating*³ • Pet friendly • Light-resistant and colorfast, no fading if exposed to sunlight*⁴ • Especially durable surface protects the floor against microscratches • Guaranteed lifetime integrated Anti-Static effect • Bevelled edges for an authentic look • Surface water protection thanks to O.R.C.A. Moisture Defense Technology • Extra tight 1clc 2go pure locking system

*1 Gemäß Garantiebestimmungen • According to the conditions of warranty
 *2 Besteht aus natürlichem Holz und organisch-chemischem Bindemittel • Consists of natural wood and an organic chemical binder
 *3 Getestete Bakterien • Tested germs: *Staphylococcus aureus*
 *4 Gemäß Stufe 6 der Blauwolkkala (Methode zur Berechnung der Lichtechtheit) • According to Level 6 of the Blue Wool Scale (method for calculating light-resistance)

Spritzwasserschutz
Feuchteschutz-
Technologie,
100 h+ garantiert*

* 24 h geschützt gegen Spritzwasser gemäß NALFA (North American Laminate Floor Association) und zusätzlich 100 h+ gemäß KRONOSPAN Werksnorm WN-101, www.100hour-test.com



CE EN 14041:2004/AC:2006; C₁-s1; E1; DS; PCP < 5ppm; 0,08 W/(m·K).
 Bodenbeläge für die Verwendung in Gebäuden,
 DOP: LW0022017/NB 0766; NB 0767.
 Kronoflooring GmbH, Mühlbacher Str.1, 01561 Lampertswalde, Germany

*1 www.pefc.de/fun-verbraucher/das-pefc-siegel • www.pefc.org
 *2 www.eco-institut-label.de/de/ • www.eco-institut-label.de/en/
 *3 Angabe über den Grad der Emission von flüchtigen Substanzen in der Raumluft, die ein toxisches Risiko beim Einatmen darstellen, auf einer Skala A+ (sehr emissionsarm) bis C (hohe Emissionen).
 Nähere Informationen: www.eco-institut.de/de/portfolio/emissions-dans-lair-interieur • Statement on level of emission of volatile substances in indoor air posing a toxic threat during inhaling – on a scale from A+ (very low-emission) to C (high-emission). For further information: www.ecoinstitut.de/en/portfolio/emissions-dans-lair-interieur

MOISTURE DEFENSE TECHNOLOGY

KINGFORESTS AQUAFIT

AC5