

AQUALAN

Designboden. Holz. Wasserbeständig.



ZIRO

Die Welt der Böden



Aqualan | Oak Venedig



Entspannt den Alltag genießen.

Ein Regentag. Die völlig durchnässten Kinder, die mit ihren Gummistiefeln von einem Ausflug nach Hause kommen. Oder die Vierbeiner, die es sich nach einem verregneten Spaziergang auf dem Boden gemütlich machen. Dabei bleibt mal schnell eine kleine Pfütze. Oder der Freund, der mal wieder das volle Rotweinglas übersieht und umschmeißt. Machen Sie sich keine Sorgen. Aqualan-Böden verzeihen dies.

Die Aqualan-Trägerplatte wird in einem speziellen, innovativen Produktionsverfahren hergestellt und ist dadurch widerstandsfähig gegen Schmutz, Kratzer und Wasser.

Der nachhaltige, organische und ressourcenschonende Aqualan-Boden besteht zu 90 % Holz, aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern produziert. Er ist frei von PVC und Weichmachern und sorgt dadurch für ein gesundes Raumklima.





Aqualan | Oak Turin

Vorteile, die begeistern

Wasserbeständig

Die Holzfasern der Trägerplatte werden mit einer speziellen Technologie widerstandsfähig gegen Flüssigkeiten produziert. Aqualan-Böden sind mit dem 100 Stunden-Spritzwasserschutz ausgestattet. Der Boden ist speziell für Küchen und Bäder geeignet.

Natürlich

Die Trägerplatte besteht zu 90% aus Holzfasern (Biologischen Rohstoffen und organisch-chemischen Bindemitteln).

CO 2-neutral

Bei der Herstellung der natürlichen Holz-Trägerplatte wird weniger CO 2 freigesetzt, als der Baum selbst gespeichert hat.

Temperaturstabil

Bei langer und andauernder direkter Lichteinwirkung wie beispielsweise bei bodentiefen großen Fenstern an Südseiten des Hauses oder in Wintergärten bleibt der Boden dimensionsstabil.

Ausgesprochen robust

Die 0,80 mm starke Nuttschicht der Aqualan-Oberflächen halten starken Beanspruchungen des täglichen Lebens und darüber hinaus ausgezeichnet stand. Mit seiner Abriebklasse AC 5 (Nutzungsstufe 33) ist der Boden sehr widerstandsfähig und eignet sich für vielfältige Einsatzbereiche.

Antibakteriell

Die antibakterielle Oberflächen-Beschichtung bietet Bakterien keine Wachstumsgrundlage. Bei einer regelmäßigen Reinigung können Sie und Ihre Familie sorgenfrei den Alltag genießen.

Antistatisch

Aqualan-Böden laden sich bei Reibung nicht mit elektrischer Energie auf. Unerwünschte elektrische Schläge werden vermieden.

Perfekt über Fliesen

Aufgrund der hohen Dimensionsstabilität zeichnen sich bei der Verlegung über Fliesenböden keine Fugen ab.

Renovierungsfreundlich

Mit der niedrigen Aufbauhöhe von nur 8 mm sind Aqualan-Böden optimal für Renovierungen geeignet.

Einfach zu verlegen

Dank der bewährten Drop Down Verlegetechnik lassen sich die Aqualan-Böden einfach und mit wenig Zeitaufwand in Eigenregie verlegen.

Made in Germany

Alle Aqualan-Böden werden in Deutschland produziert. Die kurzen Lieferwege wirken sich positiv auf die Umwelt und aufs Klima aus.

Fußbodenleisten

Der krönende Abschluss eines Fußbodens bilden die Fußbodenleisten. Aus identischem Bodenträgermaterial werden die feuchtraumgeeigneten Fußbodenleisten hergestellt und dekorgleich zu jedem Oberflächendesign angeboten.





AQUALAN | Dielenaufbau

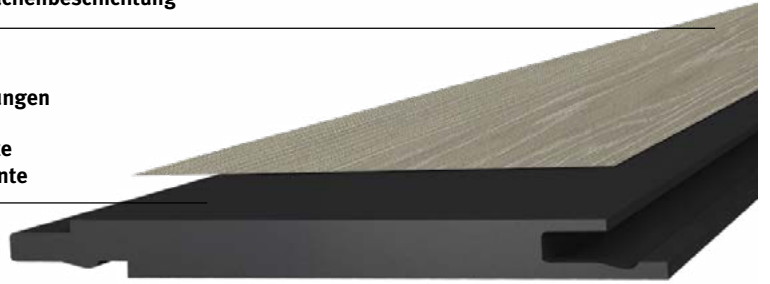
Designboden. Holz. Wasserbeständig.

Oberfläche:

0,8 mm Hochabriebfeste Oberflächenbeschichtung
Abriebklasse AC 5
Matte Optik

Diverse Dekore in Holznachbildungen

7,2 mm Aqua Protect-Trägerplatte
(hochverdichtete, wasserresistente
Holzfaserplatte)
DropDown Clic - Technik



Dielenformat:

8 x 1.285 x 192 mm

Kanten: 4-seitige V-Fuge

Klick-Technik: DROP DOWN CLIC

Beanspruchungsklasse 23/33 (AC 5)

PVC- und Weichmacherfrei
 Fußbodenheizungsgeeignet
 Feuchtraumgeeignet
 Antistatisch

AQUALAN | Dekore

Designboden. Holz. Wasserbeständig.



Oak Bologna



Oak Latina



Oak Palermo



Oak Messina



Aqualan | Oak Bologna



Aqualan | Oak Messina



Aqualan | Oak Salerno

AQUALAN | Dekore

Designboden. Holz. Wasserbeständig.



Oak Venedig



Oak Turin



Oak Salerno



Oak Mailand



Oak Padua

