

TECHNISCHE DATEN:

AMOLOCK® Grand



Produkteigenschaften

Typ	Homogene Fliese
Material	PVC
Abmessungen mit Schlössern	653 × 653 mm
Tatsächliche Maße	639 × 639 mm
Stärke	4 mm
Gewicht (± 10 %) *	2,3 kg
Fliesen pro Packung	?
Garantie	bis zu 12 Jahren*

Leistungsmerkmale

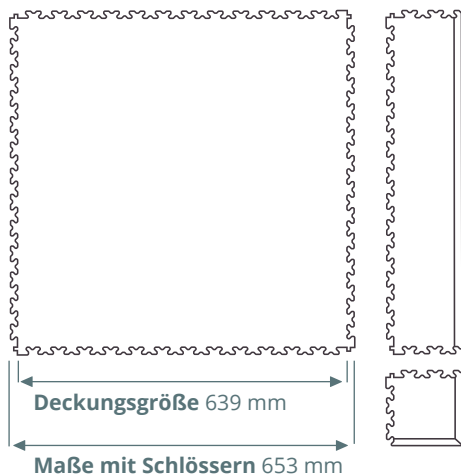
Chemische Beständigkeit	EN ISO 26987	Gut
Brandschutzklasse	EN ISO 13501-1+A1	Bfl-s1
Härte	EN ISO 868	92±3 Shore A
Stuhlrolleneignung	EN ISO	geeignet
Abriebbeständigkeit	EN ISO 660-2	T
Rutschfestigkeit	DIN 51130:2014-02	R10
Lichtbeständigkeit	EN 20105-A02	>5 (ohne Beschädigungen)
Druckfestigkeit	EN ISO	520 kg / cm ²
Elektrostatishes Verhalten	EN 1815	< 2 000 V

Eigenschaften



Scharpenack GmbH
Essener Straße 60
42327 Wuppertal

Abmessungen

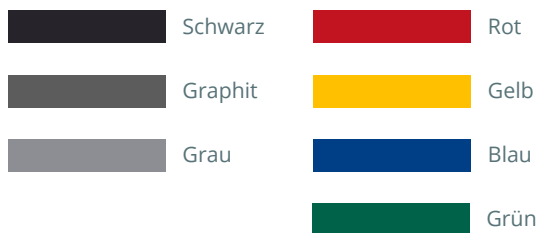


Fliese
639 x 639 x 4 mm
Abschlussleiste
653 x 145 x 4 mm
Ecke
145 x 145 x 4 mm

Oberflächenstruktur



Farbdesign



Allgemeine Informationen

Die heterogenen sowie die homogenen PVC-Fliesen von Amolock werden in einem energiesparenden Spritzverfahren hergestellt, verfügen über ein erstklassiges Verbundsystem zur einfachen Verlegung und können ebenso auf neuwertigen wie abgenutzten Untergründen unterschiedlicher Qualität verlegt werden.

Dank des Einsatzes hochwertigen PVC-Granulats zeichnen sich die PVC-Fliesen durch eine hohe Beständigkeit gegenüber Verschleiß, Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien und eine langfristige Stabilität aus.

[siehe Pflegeanleitung](#) →

[siehe Verlegeanleitung](#) →

*bei Fragen bezüglich der Garantiebedingungen kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.

Technische Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, sowie Irrtümer vorbehalten. Verlegerichtlinien sowie Reinigungs- und Pflegeanleitung beachten.
Scharpenack GmbH | Essener Straße 60 | 42327 Wuppertal | Tel. +49 (0) 202 270 258 23 | Fax +49 (0) 202 270 271 51 | www.amolock.com Stand: 20.07.2021