

Amtico Access

Produktbeschreibung

ACC-PR-20161214-01-DE

1. Produktbeschreibung

Designbelag (LVT) gem. EN 649/ISO 10582.

1.1 Besondere Merkmale

Amtico Access ist eine besonders dimensionsstabile und selbstliegende Luxus-Vinylbodenfliese (LVT) zur zeitweiligen oder permanenten Verlegung auf Doppel- oder Hohlrumböden sowie auf bestehenden Bodenbelägen wie z.B. Parkett.

Aufgrund seiner ausgezeichneten Maßstabilität eignet sich Amtico Access im verklebten Zustand auch für thermisch stärker beanspruchte Bereiche. Alle Amtico Access Dekore haben eine werksseitige PUR-Beschichtung auf der Oberfläche und die Kanten sind rundum gefast.

2. Einsatzbereiche

Zu den geeigneten Einsatzbereichen gehören Einzelhandel, Büro, Gastronomie und Freizeit, Bildungswesen und Gesundheitswesen.

3. Produktangaben

3.1 Designoptionen

Holz-, Stein- und abstrakte Dekore:	18 Holzdekore
	10 Steindekore
	15 Abstrakte Designs

3.2 Belagsdicke und Gewicht

Gesamtdicke:	5,0 mm
Nutzschichtstärke:	0,55 mm
Gewicht:	7800 g/m ²

3.3 Standard Abmessungen u. Verpackungseinheiten (VE)

Holzdekore:	1.000 x 150 mm 1,8 m ² /VE
Steindekore:	450 x 450 mm 1,8 m ² /VE
Abstrakte Dekore:	450 x 450 mm 1,8 m ² /VE

4. Hinweise für die Planung

4.1 Grundlagen

Amtico Access ist besonders geeignet für eine temporäre Installation sowie alle Anwendungsbereiche, in denen ein unkomplizierter Zugang zum Verlegeuntergrund erforderlich sein kann (z.B. Doppel- oder Hohlrumboden). Auch zur schnellen und unkomplizierten Sanierung im Bestand eignet sich Amtico Access her vorragend, da neben einer dauerhaften Verklebung auch eine Verarbeitung auf bestehenden Belägen möglich ist.

Weitere Informationen finden Sie in der ausführlichen Verlegeanleitung.

Amtico Access ist für die Verarbeitung und Nutzung in üblich genutzten und klimatisierten, bzw. beheizten Innenräumen (Ø 21°C, 55 % relative Luftfeuchte) konzipiert. In Außenbereichen ist vom Einsatz generell abzusehen. Der Belag ist für den Einsatz auf Warmwasser-Fußbodenheizungen geeignet. Dabei darf eine Oberflächentemperatur von 27°C nicht dauerhaft überschritten werden. Altbeläge sind vorher rückstandsfrei zu entnehmen und Amtico Access muss dann dauerhaft verklebt werden.

4.2 Die richtige Wahl des Dekors

Selbst ein so robuster Bodenbelag wie Amtico Access wird früher oder später Gebrauchsspuren aufweisen und so seine natürliche und

einzigartige Patina erhalten. Wie bei allen Oberflächen ist der optische Eindruck auch von der Farbgestaltung abhängig.

So sind dunkle oder schwarze Flächen empfindlicher gegenüber Kratzspuren. Ein hellerer Belag wird bei gleicher Beanspruchung identische Gebrauchsspuren aufweisen ohne dass diese jedoch optisch stören. Weitere Informationen finden Sie in unserem ausführlichen „TecDoc Oberflächen“.

4.3 Aufbauhöhe/Konstruktion

Amtico Access Bodenbeläge werden in der Regel mit Amtico Tackifier oder geeigneten Klebstoffen auf dem Unterboden fixiert/verklebt. Die Wahl des jeweiligen Klebstoffes hängt wesentlich vom Untergrund und den Umgebungsbedingungen ab und kann nur objektspezifisch beurteilt werden. Hier reicht die Spanne von Roll- oder Trockenkleber über Dispersions bis hin zu 2K-Systemen.

Bitte fragen Sie Ihren Klebstoff Lieferanten nach dem geeigneten System! Es sind die jeweils gültigen Vorgaben des Herstellers zu beachten, die in der Regel auf den Gebinden oder der ausführlichen Verarbeitungsrichtlinie zu finden sind. Bei Dispersionsklebern muss eine saugfähige Schicht von nicht weniger als 2-3 mm als Grundlage für die Verklebung vorhanden sein.

Beispiel Aufbauhöhe:

Amtico Access Belag	5,0 mm
Spachtelmasse	~ 2-3 mm
<u>Klebstoff/Fixierung</u>	<u>~ 0,2-0,5 mm</u>
Gesamthöhe	~ 7-8,5 mm

4.4 Planerischer Schutz der Bodenbelagsfläche

Um die Einschleppung von Kontaktschmutz zu verringern und dadurch den Reinigungsaufwand zu reduzieren, müssen bereits in der Planung ausreichende Schutzfangeinrichtungen vorgesehen werden. In der Regel geht man von einem Bereich von 2-3 Schrittlängen aus.

Hier empfehlen wir unser abgestimmtes System Amtico Entryway, welches optimalen Schutz mit hervorragender Optik verbindet und sich so in das Gesamtkonzept perfekt einfügt.

Bei ebenerdig direkt aus dem Außenbereich zugänglichen Flächen ist dort ggf. zusätzlich ein für Grobschmutz und Nässe abstreifendes Gitter einzuplanen.

5. Warentypische Eigenschaften - Hinweise zur Nutzung

5.1 Modularer Aufbau

Amtico Access Bodenbelagselemente werden nicht verfugt, oder in sonstiger Weise untereinander verbunden. Vielmehr werden sie Stoß an Stoß möglichst dicht aneinandergereiht, wodurch eine lebendige Dreidimensionalität geschaffen wird. Durch die Anfasung der Kanten entsteht eine bewusste Abgrenzung des einzelnen Elementes, so dass das Ergebnis der natürlichen Vorlage so nahe wie möglich kommt.

Weitere Informationen hierzu finden Sie in unserem ausführlichen „TecDoc Fugen & Spalten“.

Ein weiterer Vorteil des modularen Aufbaus besteht darin, bei Bedarf einzelne (z. B. beschädigte) Elemente in der Fläche tauschen zu können. Das reduziert wesentlich die Kosten einer erforderlichen Reparatur.

5.2 Elastisches Verhalten

Elastische Bodenbeläge wie Amtico Access sind seit Jahrzehnten für ihre hervorragenden Dämpfungseigenschaften bekannt und werden insbesondere an stehenden Arbeitsplätzen zur Schonung der Gelenke beim Begehen eingesetzt. Durch die Elastizität werden auch kleine Miss-

Amtico Access

Produktbeschreibung

ACC-PR-20161214-01-DE

geschicke (z. B. ein herabfallender Gegenstand) nicht gleich zu teuren (Reparatur-)Schäden. Auch längere statische Lasten werden jedoch vom Belag aufgenommen. Ein eventuell entstandener Eindruck kann daher über einige Zeit erhalten bleiben.

Bitte lesen und beachten Sie in diesem Zusammenhang auch Unser „TecDoc Eindruckverhalten“.

5.3 Langlebigkeit/Renovierbarkeit

Neben dem vorbeugenden Schutz ist für die Nutzbarkeit und Werterhaltung natürlich die korrekte Reinigung und Pflege von entscheidender Wichtigkeit.

Hierzu finden Sie ausführliche Informationen in der Reinigungs- und Pflegeanleitung.

Sollte dennoch irgendwann die Nutzschiicht ihre Schutzeigenschaften verloren haben, so muss der Belag nicht gleich erneuert werden. Bei rechtzeitiger Anwendung kann Ihr Bodenbelag jederzeit fachmännisch mit einer neuen Versiegelung versehen werden – ähnlich wie bei einem Parkettboden. Dadurch ist nicht nur eine nahezu unbegrenzte Lebensdauer gewährleistet, sondern Investitionen werden ebenso geschützt wie natürliche Ressourcen. Der Aspekt der Nachhaltigkeit ist Kern und Antrieb für die Weiterentwicklung von Amtico Bodenbelägen. Voraussetzung ist bei Amtico Access eine dauerhafte Verklebung am Untergrund -fixierte Beläge können und sollen nicht beschichtet werden!

Weitere Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf unserem Internetportal amtico.com

Besuchen Sie auch unser technisches Downloadcenter unter amticotech.com