

Amtico Access

Productbeschrijving

ACC-PR-20161214-01-NL

1. Productbeschrijving

Designvloer (LVT) volgens EN 649/ISO 10582.

1.1 Bijzondere kenmerken

Amtico Access is een bijzonder maatvast en zelfleggende luxe vinyl vloertegel (LVT) voor het tijdelijk of permanent leggen op systeemvloeren en op bestaande vloeren, zoals bijv. parket. Door de uitstekende maatvastheid is Amtico Access verlijmd ook geschikt voor toepassingsgebieden met wisselende thermische omstandigheden. Alle Amtico Access-types hebben een fabrieksmatige PUR-coating aan de bovenkant en de randen zijn rondom afgewerkt.

2. Toepassingsgebieden

De tegels zijn geschikt voor gebruik in de detailhandel, kantoren, de horeca, recreatie, het onderwijs en de gezondheidszorg.

3. Productinformatie

3.1 Designopties

Hout-, steen- en abstracte patronen	18 houtpatronen
	10 steenpatronen
	15 abstracte dessins

3.2 Laagdikte en gewicht

Totale dikte:	5,0 mm
Dikte toplaag	0,55 mm
Gewicht:	7800 g/m ²

3.3 Standaardafmetingen en verpakkingseenheden (VE)

Houtpatronen:	1.000 x 150 mm 1,8 m ² /VE
Steenpatronen:	450 x 450 mm 1,8 m ² /VE
Abstracte patronen:	450 x 450 mm 1,8 m ² /VE

4. Aanwijzingen voor de planning

4.1 Ondergronden

Amtico Access is zeer geschikt om tijdelijk te leggen en eveneens voor alle toepassingen waarbij de draagconstructie gemakkelijk bereikbaar moet blijven (bijv. systeemvloeren). Ook voor een snelle en eenvoudige renovatie in bestaande gebouwen is Amtico Access zeer geschikt, omdat naast permanent verlijmen ook het los leggen op bestaande vloeren mogelijk is.

Zie voor meer informatie de gedetailleerde leginstructies.

Amtico Access is ontworpen voor de verwerking en het gebruik in verwarmde binnenruimtes of in binnenruimtes met airconditioning, bij een normaal gebruik (Ø 21 ° C, 55% relatieve luchtvochtigheid). Amtico Access is niet geschikt voor buitengebruik. De vloer is geschikt voor gebruik op vloeren met vloerverwarming. Hierbij mag een oppervlakte-temperatuur van 27 ° C niet langdurig overschreden worden. Alle resten van oude vloerbedekkingen moeten voorafgaand aan het leggen goed verwijderd worden en Amtico Access moet permanent verlijmd worden.

4.2 Keuze van het juiste patroon

Zelfs een robuuste vloer als Amtico Access zal vroeg of laat gebruikssporen vertonen en zo zijn natuurlijke en unieke patina verkrijgen. Zoals bij alle oppervlakken is de visuele indruk ook afhankelijk van de kleur.

Donkere of zwarte oppervlakken zijn gevoeliger voor krassen. Een lichtere vloer zal bij hetzelfde gebruik identieke sporen vertonen, maar deze zijn visueel minder storend.

Meer informatie kunt u vinden in onze gedetailleerde TecDoc "Oppervlakken".

4.3 Opbouwhoogte/constructie

Amtico Access-vloeren worden meestal met Amtico Tackifier of een geschikte lijm op de ondervloer gefixeerd/verlijmd. De keuze van de betreffende lijm hangt voornamelijk af van de ondergrond en de omgevingsomstandigheden en kan alleen situatiespecifiek worden vastgesteld. Het spectrum reikt hier van rollerlijm en dubbelzijdig plakband tot dispersie- en 2-componentenlijm.

Neem contact op met uw lijmleverancier voor het juiste product! De van toepassing zijnde richtlijnen van de fabrikant, die meestal op de verpakking of in de gedetailleerde verwerkingsrichtlijnen kunnen worden gevonden, moeten in acht worden genomen. Bij dispersielijmen moet ook een absorberende laag van ten minste 2-3 mm als basis voor de hechting aanwezig zijn.

Voorbeeld opbouwhoogte:

Amtico Access-vloer	5,0 mm
Egalisatiemiddel	~ 2-3 mm
Lijm/fixering	~ 0,2-0,5 mm
Totale hoogte	~ 7-8,5 mm

4.4 Planning bescherming van het vloeroppervlak

Om het risico te verkleinen dat er contactvuil binnenkomt, waardoor er op de reinigingskosten bespaard kan worden, moet er bij de planning al rekening worden gehouden met voldoende vuilvangzones. Over het algemeen gaat men uit van 2-3 staplengtes.

Wij raden hierbij ons bijpassende systeem Amtico Entryway aan, dat maximale bescherming combineert met optimale visuele integratie en dus perfect in het totale concept past.

Bij gelijkvloerse oppervlaktes die direct van buitenaf toegankelijk zijn, kan eventueel ook een rooster worden geplaatst dat grotere vuildeeltjes en vocht tegenhoudt.

5. Producttypische eigenschappen – Aanwijzingen voor gebruik

5.1 Modulaire opbouw

Amtico Access-vloerelementen worden niet gevoegd of anderszins onderling verbonden. Veeleer worden ze met de kanten strak tegen elkaar aan gelegd, zodat er een levendige driedimensionaliteit wordt gecreëerd. Door het afschuiven van de randen wordt er bewust een afgrenzing van elk afzonderlijk element gecreëerd, zodat het resultaat het natuurlijke voorbeeld zo dicht mogelijk benadert.

Meer informatie kunt u vinden in onze gedetailleerde TecDoc "voegen & spleten".

Nog een voordeel van de modulaire opbouw is dat desgewenst afzonderlijke (bijv. beschadigde) tegelementen in de vloer vervangen kunnen worden. De kosten van een noodzakelijke reparatie worden zo aanzienlijk verminderd.

5.2 Elastische eigenschappen

Elastische Amtico Access-vloeren staan al decennia lang bekend om hun uitstekende dempingseigenschappen en worden vooral gebruikt op werkplekken waar men veel moet staan en de gewrichten bij het lopen moeten worden ontzien. De elasticiteit zorgt er ook voor dat zelfs kleine ongelukjes (bijv. een vallend voorwerp) niet direct tot dure reparaties leiden. Statische belastingen die een langere tijd aanhouden worden echter ook door de vloer opgevangen. Een eventueel ontstane indruk kan er dus een poosje blijven zitten.

Meer informatie kunt u vinden in onze gedetailleerde "TecDoc indrukgedrag".

Amtico Access

Productbeschrijving

ACC-PR-20161214-01-NL

5.3 Levensduur/renovatiemogelijkheid

Naast de preventieve bescherming is voor het gebruiksgemak en het waardebehoud uiteraard de juiste reiniging en onderhoud van cruciaal belang.

In de reinigings- en onderhoudsinstructies treft u hierover gedetailleerde informatie aan.

Als de toplaag uiteindelijk toch zijn beschermende eigenschappen heeft verloren, dan hoeft de vloer niet direct te worden vernieuwd.

Bij tijdig ingrijpen kan uw vloer altijd vakkundig worden voorzien van een nieuwe coating - zoals bij een parketvloer. Zo is niet alleen een praktisch onbeperkte levensduur verzekerd, maar wordt ook zowel uw investering als het milieu beschermd. Duurzaamheid is de kern en de drijvende kracht voor de ontwikkeling van Amtico-vloeren. Voorwaarde bij Amtico Access is een permanente hechting aan de ondergrond - op gefixeerde tegelvloeren kan geen nieuwe laag worden aangebracht!

Voor meer informatie over onze producten verwijzen wij u naar ons internetportaal: amtico.com

U kunt ook ons technische Download Center bezoeken: amticotech.com