

1. FÖRETAGSINFORMATION

Amtico International AB

Företagsnamn:

Amtico International AB

Organisationsnummer:

556598-5271

Adress:

Isafjordsgatan 22

Kontaktperson:

Peter Lindström

E-post:

peter.lindstrom@amtico.com

Telefon:

0708-103470

Momsnummer:

Webbplats:

amtico.se amtico.com

GLN:

DUNS:

Företag senast sparad

2016-08-11 08:09:20

Företagets certifiering

ISO 9001

ISO 14001

Annat:

Policys och riktlinjer

Företaget har uppförandekod/policy/riktlinjer för att hantera socialt ansvarstagande i leverantörskedjan, inklusive rutiner för att säkerställa kraven

Denna är tredjepartsreviderad

Om ja, vilka av följande riktlinjer har ni anslutit er till eller ledningssystem som ni har implementerat

FNs vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter

ILO's åtta kärnkonventioner

OECDs riktlinjer för multinationella företag

FN's Global Compact

ISO 26000

Andra policys/riktlinjer

Ledningssystem

Om du har ett ledningssystem för socialt ansvarstagande, vad av nedanstående ingår i arbetet?

Kartläggning

Riskanalys

Åtgärdsplan

Uppföljning

Hållbarhetsrapportering riktlinjer:

2. ARTIKELINFORMATION

Dokumentdata

Id:

B-500254768-18

Version:

2

Upprättad:

2026-03-05 15:34:25

Senast sparad:

2026-03-05 15:48:29

Ändringen avser:

Composition update, print film

Amtico First D

Varunamn:

Amtico First D

Artikel-nr/ID-begrepp

Artikelidentitet: GTIN

5023510009405 Design: English Oak Item Code: S, 5023510009412 Design: Riverside Ash Item Code:, 5023510009429 Design: Springtide Oak Item Code:, 5023510009436 Design: Sun Washed Oak Item Code:, 5023510009443 Design: Dried Willow Item Code:, 5023510009450 Design: Smokehouse Oak Item Code:, 5023510009467 Design: Meadow Oak Item Code: SF3, 5023510009474 Design: Hunters Oak Item Code: SF, 5023510010777 Design: Dew Stone Item Code: SF3, 5023510010784 Design: City Concrete Item Code:, 5023510010791 Design: Brisk Stone Item Code: S, 5023510010807 Design: Sun Washed Oak Item Code:, 5023510010814 Design: Hunters Oak Item Code: SF, 5023510010821 Design: Harris Timber Item Code:, 5023510012214 Design: Arctic Ceramic Item Code, 5023510012221 Design: Dew Stone Item Code: SF3, 5023510012238 Design: City Concrete Item Code:, 5023510012245 Design: Brisk Stone Item Code: S, 5023510012252 Design: Storm Stone Item Code: SF, 5023510012269 Design: Clarence Marble Item Cod, 5023510012276 Design: Salt Washed Timber Item C, 5023510012283 Design: Riverside Ash Item Code:, 5023510012290 Design: Heron Oak Item Code: SF3W, 5023510012306 Design: Beached Timber Item Code, 5023510012313 Design: Springtide Oak Item Code:, 5023510012320 Design: Sun Washed Oak Item Code:, 5023510012337 Design: Dried Willow Item Code:, 5023510012344 Design: Smokehouse Oak Item Code:, 5023510012351 Design: Meadow Oak Item Code: SF3, 5023510012368 Design: Buckwood Timber Item Cod, 5023510012375 Design: Falmouth Oak Item Code: S, 5023510012382 Design: Hunters Oak Item Code: SF, 5023510012399 Design: Solstice Grain Item Code:, 5023510012405 Design: Mead Oak Item Code: SF3W1, 5023510012412 Design: Harris Timber Item Code:, 5023510012429 Design: English Oak Item Code: S

Varugrupp/Varugrupsindelning

Varugruppssystem

BSAB96

Varugruppsid

MFK.1

Varubeskrivning:

Luxury Vinyl Tile, 2.0mm with a 0.3mm wear layer, Polyurethane coated.

Prestandadeklarationer:

Ja

Prestandadeklarationsnummer:

CPR/AI/004

Övriga upplysningar:

Hänvisningar

Hänvisning

IACG-352-02-05-2018_IAC Gold_Certificate

Bilagor

Bilaga

<https://www.bre.co.uk/greenguide/ggelement2.jsp?buildingType=Offices&category=21&parent=0&elementType=10057&eid=17725>

<https://www.amtico.com/commercial/technical/docs/first/>

3. KEMISKT INNEHÅLL

Kemiskt innehåll

Gäller deklarationen en vara eller kemisk produkt?

vara

För hela produkten ange kemiskt innehåll. I Sverige ska koncentrationen beräknas på komponentnivå enligt principen en gång vara, alltid vara.

Finns säkerhetsdatablad för varan?

Ej relevant

Finns klassificering av varan?

Ej relevant

Om ja, ange produktens klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Ange vilken utgåva av kandidatförteckningen som har använts (År, månad, dag):

2023-01-17

Varan omfattas av RoHS-direktivet:

Nej

Ange varans vikt:

3.6 kg/m²

Ange hur stor del av materialinnehållet som är deklarerat [%]:

100

Om 100% materialinnehåll ej är deklarerat, ange orsak

Om varan innehåller nanomaterial som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion, ange dessa nedan:

Har förekomsten av nanomaterial som medvetet tillsatts i anmälningsskyldiga kemiska produkter redovisats till produktregistret

Ange andelen flyktiga organiska ämnen [g/liter], gäller endast tätningemedel, färg, lack och lim:

Vara och/eller delkomponenter

Fas	Leverans	
Komponent	Filler	Vikt% av produkt

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Calcium Carbonate	50<x<80	471-34-1	

Komponent	Plasticiser 1	Vikt% av produkt
-----------	---------------	------------------

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Bis(2-ethyl Hexyl) terephthalate	10<=x<=20	6422-86-2	

Komponent	Polyurethane Coating	Vikt% av produkt	<0.5
------------------	----------------------	-------------------------	------

Kommentar

Fas	Inbyggd
------------	---------

Komponent	Binder	Vikt% av produkt	
------------------	--------	-------------------------	--

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
PVC		20<=x<=50		

Komponent	Filler	Vikt% av produkt	
------------------	--------	-------------------------	--

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Calcium Carbonate	50<=x<=80	471-34-1	

Komponent	Plasticiser 1	Vikt% av produkt	
------------------	---------------	-------------------------	--

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Bis(2-ethyl Hexyl) terephthalate	10<=x<=20	6422-86-2	

Komponent	Polyurethane Coating	Vikt% av produkt	<0.5
------------------	----------------------	-------------------------	------

Kommentar

Komponent	Print Film	Vikt% av produkt	
------------------	------------	-------------------------	--

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Acrylic copolymer	<=1	25133-97-5	
	Barium Stearate	<=0	6865-35-6	
	Bis(2-ethylhexyl) terephthalate	<=1	6422-86-2	
	Carbon Black	<=0	1333-86-4	
	CI Pigment Blue 15	<=0	147-14-8	
	CI Pigment Yellow 83	<=0.1	5567-15-7	
	Epoxidized soybean oil	<=1	8013-07-8	
	Isodecyl diphenyl phosphite	<=0	26544-23-0	
	Pigment Red 221	<=0.1	71566-54-6	
	Polystyrene/butadiene/acrylate	<=0.1	25053-09-2	

CAS	H-fras	Exponering
6865-35-6	H302 - Acute Tox. 4	
6865-35-6	H332 - Acute Tox. 4	
26544-23-0	H317 - Skin. Sens. 1	
26544-23-0	H373 - STOT RE 2	
26544-23-0	H411 - Aquatic Chronic 2	
25053-09-2	H315 - Skin Irrit. 2	
25053-09-2	H317 - Skin. Sens. 1	
25053-09-2	H319 - Eye Irrit. 2	

Komponent	Stabiliser	Vikt% av produkt	<=2
-----------	------------	------------------	-----

Kommentar

Material	Ämne	Koncentrationsintervall (%)	EG/CAS/Alternativ beteckning	Övriga ämnesegenskaper
	Calcium Carbonate	<=0	471-34-1	
	Calcium Stearate	<=0.2	1592-23-0	
	Hydrotalcite	<=0.2	12304-65-3	
	Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	<=0.05	2082-79-3	
	PE Wax	<=0.5	9002-88-4	
	Pentaerythritol tetrakis(3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate)	<=0	6683-19-8	
	Zeolite	<=0.5	1318-02-1	
	Zinc Stearate	<=0.5	557-05-1	

Övriga upplysningar:

4. RÅVAROR

Finns det för råvarorna underlag för tredjepartscertifierat system för kontroll av ursprung, råvarutvinning, tillverknings- eller återvinningsprocesser eller liknande (exempelvis BES 6001:2008, EMS-certifikat, USGBC Program)? Om ja, ange system/systemen:

Råvaror

Komponent	Material	Transporttyp
Binder	PVC	Road
Land för råvaruutvinning		Stad för råvaruutvinning
China		
Land för tillverkning/produktion		Stad för tillverkning/produktion
China		
Kommentar		

Totalt återvunnet material i varan



Ingår återanvänt och/eller återvunnet material i varan?

Material	Andel spill (från egen produktion)	Andel spill (från annans produktion)
Amtico First Cutting Waste	15	0
Återvunnet material (behandlat)	0	Återanvänt material
		15
Vikt/viktprocent	>15 %	
Kommentar	The cutting waste is reground on-site and used in backing layer plies.	

Förnybart material

Ange andel förnybart material i varan

0



Ingående biobaserad är råvara testad enligt ASTM testmethod D6866:

Råvarans ursprung

För den här produkten, har det gjorts något uttag av jungfruligt fossilt material

Ja

Om ja, ange maximal procentandel orört fossilt material som kan ingå i det aktuella materialet (eller varan)

55,4

Träråvaror

Träråvaror ingår

Ingående träråvara är certifierad

Hur stor andel är certifierad [%]?

Vilket certifieringssystem har använts (exempelvis FSC, CSA, SFI med CoC, PEFC)?

Referensnummer:

Ange avverkningsland för träråvaran, samt att nedanstående kriterier har uppfyllts. Land för avverkning:

Innehåller ej träslag eller ursprung i CITES appendix för hotade arter

Vilken version av CITES har använts för kontrollen?

Trävirket har avverkats på ett lagligt sätt och intyg finns för detta

5. MILJÖPÅVERKAN

Miljöpåverkan under varans livscykel, produktionsskedet modul A1-A3 enligt EN 15804

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan?

Vilka produktspecifika regler har använts s.k. PCR:

Registreringsnummer / ID-nummer för EPD:

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv:

6. DISTRIBUTION

Distribution av färdig vara

Tillämpar leverantören system med flergångsemballage för varan?

Nej

Återtar leverantören emballage för varan?

Nej

Är leverantören ansluten till ett system för producentansvar för förpackningar?

Ja

Om ja, vilken förpackning och vilket system:

REPA

Kan emballage/förpackning återanvändas?

Ej relevant

Kan emballage/förpackning materialåtervinnas?

Ej relevant

Kan emballage/förpackning energiåtervinnas?

Ej relevant

Tillämpar leverantören Retursystem Byggpall?

Nej

Övriga upplysningar:

7. BYGGSKEDET

Byggskedet

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Specificera

Please see installation guidelines FIR-IN-20160802-03-SE

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Ja

Specificera

Please see installation guidelines FIR-IN-20160802-03-SE

Övriga upplysningar:

8. BRUKSSKEDET

Bruksskedet

Ställer varan krav på insatsvaror för drift och underhåll?

Ja

Specificera:

Cleaning and maintenance products according to the suppliers recommendations

Ställer varan krav på energitillförsel för drift?

Ej relevant

Specificera:

Uppskattad teknisk livslängd för varan:

7-15 år

Kommentar:

Commercial warranty is 7years.
Residential warranty is 15%

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

Om ja, ange märkning (G till A, A+, A+, A++, A+++):

Om ja, ange märkning (G till A)

Övriga upplysningar:

9. RIVNING

Rivning

Är varan förberedd för demontering (isärtagning)?

Ej relevant

Går varan att separera i rena materialslag för materialåtervinning?

Ej relevant

Specificera:

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Ej relevant

Specificera:

Övriga upplysningar:

10. AVFALLSHANTERING

Levererad vara

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Nej

Specificera:

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Can be recycled, in special facilities e.g. AgPR Germany

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?

Ja

Specificera:

Energy recovery is possible in approved facilities.

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?

Ja

Specificera:

Amtico International is a member of GBR Golvåtervinning for installation waste.

Avfallskod för den levererade varan när den blir avfall

17 - Bygg- och rivningsavfall (även uppgrävda massor från förorenade områden)

1702 - 02 Trä, glas och plast:

170203 - 03 Plast.

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?

Nej

Inbyggd vara

Klassas den inbyggda varan som farligt avfall?

Nej

Avfallskod för den inbyggda varan

170203 - 03 Plast.

Övriga upplysningar

11. INNEMILJÖ

Innemiljö

- Varan är ej avsedd för inomhusbruk
- Varan avger inga emissioner
- Varans emission ej uppmätt

Har varan ett kritiskt fuktillstånd?

Ja

Om ja, ange vilket:

Note maximum subfloor moisture level is 85% RH for bonding with water based adhesives.

Buller

Kan varan ge upphov till eget buller?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Elektriskt fält

Kan varan ge upphov till elektriska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Magnetiska fält

Kan varan ge upphov till magnetiska fält?

Ej relevant

Värde:

Enhet:

Mätmetod:

Färger och lacker

- Varan är motståndskraftig mot svamp och alger vid användning i våtrum

Emissioner

Varan avger vid avsedd användning följande emissioner:

Typ av emission:	
Carcinogen	
Mätpunkt 1:	
Mätmetod/standard:	
EN16516 (AgBB)	
Resultat:	Mätintervall:
<0.001 mg/m3	3 dagar
Mätpunkt 2:	
Mätmetod/standard:	
EN16516 (AgBB)	
Resultat:	Mätintervall:
<0.001 mg/m3	28 dagar

Typ av emission:

TSVOC

Mätpunkt 1:**Mätmetod/standard:**

EN16516 (AgBB)

Resultat:

<0.005 mg/m3

Mätintervall:

3 dagar

Mätpunkt 2:**Mätmetod/standard:**

EN16516 (AgBB)

Resultat:

<0.0067 mg/m3

Mätintervall:

28 dagar

Typ av emission:

TVOC

Mätpunkt 1:**Mätmetod/standard:**

EN16516 (AgBB)

Resultat:

<0.058 mg/m3

Mätintervall:

3 dagar

Mätpunkt 2:**Mätmetod/standard:**

EN16516 (AgBB)

Resultat:

<0.023 mg/m3

Mätintervall:

28 dagar

Övriga upplysningar

2024_UK_Eurofins 392-2024-00098601_IAC GOLD_Amtico First D