



# PRODUCT- OVERZICHT

KUNSTHARS- EN  
CEMENTGEBONDEN VLOEREN



UZIN UTZ®

# ARTURO. FLOORS FOR CHANGE.



## UZIN UTZ NEDERLAND



**UZIN UTZ Nederland levert met de merken UZIN, WOLFF, PALLMANN, Arturo en codex alles voor het leggen, onderhouden en renoveren van alle soorten vloeren.**

Meer dan 60 jaar geleden begon UZIN UTZ Nederland met de productie van lijmen en groeide snel uit tot een internationale organisatie.

Met de verschillende merken heeft UZIN UTZ alle know-how in huis als het gaat om vloeren. Er kan altijd een oplossing geboden worden van het opbouwen van de ondergrond tot het installeren van de vloerbedekking, PVC, tegels, gietvloer of houten vloer. Hiermee kan UZIN UTZ haar afnemers een totaaloplossing bieden van producten en systemen die op elkaar zijn afgestemd. Innovatieve productiemethoden, een vakkundig technisch advies en meer dan 160 enthousiaste medewerkers leggen de basis voor perfecte vloeren. UZIN UTZ Nederland maakt deel uit van de internationaal opererende, beursgenoteerde organisatie, de UZIN UTZ Group uit Duitsland. Dit is nog steeds een familiebedrijf, gekenmerkt door „Grundlichkeit“ en een warme, persoonlijke bedrijfscultuur.

Duurzaamheid staat bij ons als thema centraal. Dat is allereerst terug te vinden in ons assortiment en in onze verpakkingen. Daarnaast hebben wij bij de bouw van ons bedrijfspand onze visie op duurzaamheid vertaald naar een praktische manier van bouwen en produceren. Hierdoor worden de meeste producten, waaronder de Arturo producten, geproduceerd in de „groenste“ fabriek van Nederland.

Gerben Bouwmeester, directeur

# NET ALS TOEN OOK NU OPGERICHT EN GELEID DOOR DE FAMILIE UTZ

Productie van  
chemische producten:  
„Fabrikation  
Chemischer Produkte“

# 1911



**1911**  
**GEORG UTZ**

Richt het UZIN van de eerste generatie op. Het familiebedrijf begon in Wenen met de “Fabrikation Chemischer Produkte” (productie van chemische producten). Door de oorlog werden de bedrijfsactiviteiten aanvankelijk stilgelegd.



**1961**  
**G. WILHELM UTZ**

Neemt de leiding van de tweede generatie van het bedrijf op zich en verhuist UZIN naar de huidige locatie in Ulm, Duitsland. Destijds draaide het bedrijf een omzet van ca. 12 miljoen euro met ca. 100 medewerkers.



**1980**  
**DR. H. WERNER UTZ**

Wordt voorzitter van de Raad van Bestuur en begint met de wereldwijde uitbreiding van Uzin Utz AG. Als eerste in de branche liet hij de milieu-impact van onze producten in kaart brengen en werd er begonnen met de uitfasering van oplosmiddelen in lijm. Met zijn duurzame groeistrategie zette hij de lijnen uit voor de toekomst.



**2018**  
**JULIAN UTZ UND PHILIPP UTZ**

Treden in de voetsporen van hun vader. Ze staan als de vierde generatie aan het hoofd van het familiebedrijf, waarbij Dr. H. Werner Utz voorzitter is van de Raad van Toezicht. Hun blik reikt ver in de toekomst en de wereld van vloeren is hun roeping.



## VOORUITZIEN

Op het gebied van vloersystemen speelt UZIN UTZ een leidende rol in de branche. Door innovatief te denken, een uitgekende duurzaamheidsstrategie te volgen en op gezonde wijze te groeien, vormt het familiebedrijf de toekomst en worden er nieuwe normen gezet op het gebied van vloeren. De strategie ‘PASSION’ maakt de gestelde doelen tastbaar en realistisch. Dankzij de mensen die samen met UZIN UTZ dezelfde filosofie delen werkt deze strategie goed. De bevoegen en open medewerkers, die met hun hart achter UZIN UTZ staan, creëren samen de toekomst van morgen! Hierbij is het belangrijk dat de waarden van ons familiebedrijf nooit uit het oog worden verloren.



**UZIN UTZ®**  
YOUR FLOOR. OUR PASSION.



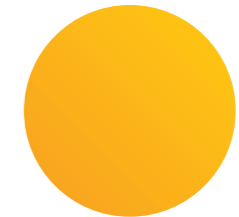
**UZIN®**

Systemen voor de voorbereiding van de ondergrond en het leggen van alle soorten vloeren.



**WOLFF®**

Machines en speciaal gereedschap voor de voorbereiding van de ondergrond en het leggen van alle soorten bedekking.



**PALLMANN®**

Compleet assortiment voor de verwerking, renovatie en onderhoud van houten vloeren.



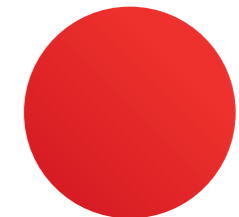
**arturo®**

Kunsthars- en cementgebonden vloersystemen met functionele en decoratieve afwerkingsmogelijkheden.



**codex®**

Systemen en producten voor het verwerken van tegels en natuursteen.



**Pajarito®**

Hoogwaardige gereedschappen om te schilderen, te stucen en voor droogbouw.

# THE ART OF FLOOR SYSTEMS

**In 111 jaar is er een merkenfamilie ontstaan waarin alle disciplines op het gebied van vloeren aanwezig zijn. Als familiebedrijf maken wij van de vloer onze roeping.**

Alle merken samen vormen het fundament van het professioneel vakmanschap. Of het nu gaat om UZIN, WOLFF, PALLMANN, arturo, codex of Pajarito: ieder merk is met zijn individuele eigenschappen een belangrijk onderdeel van onze vloercompetentie en lid van de UZIN UTZ-familie.

Begonnen als kleine, regionale lijmfabrikant in Wenen hebben we ons in de loop der jaren ontwikkeld tot een wereldwijd toonaangevende fabrikant van producten en systemen voor vloertechniek en zijn wij pioniers in de vloerenbranche.

Wat ons verbindt is de passie en het enthousiasme waarmee wij onze partners de juiste oplossing bieden voor een perfect resultaat. In de toekomst zullen we onze krachten nog meer bundelen en ons onder één gemeenschappelijke noemer presenteren: 'The Art of Floor Systems'.

**KRACHTIGE MERKEN VOOR KRACHTIG VAKMANSCHAP.**

# INHOUD

## PRODUCTOVERZICHT

### PRIMERS/SCHRAPLAGEN 10

Arturo EP6200	11
Arturo EP6300	11
Arturo EP6400	12
Arturo EP6500	12
Arturo EP6650	13
Arturo EP6700	13
Arturo EP6850	14
Arturo EP6955 NEW	14
Arturo EP6960	15
Arturo PU6000	15

### GIETVLOEREN 16

<b>Epoxy</b>	<b>16-17</b>
Arturo EP2500	17
<b>Elektrisch Geleidend</b>	<b>18-19</b>
Arturo EP2480	19
Arturo EP2490	19
<b>Polyurethaan</b>	<b>20-22</b>
Arturo PU2030	21
Arturo PU2035	21
Arturo PU2050	22
Arturo PU2060 NEW	22

### CEMENTGEBONDEN VLOEREN 24

Arturo Concreta	25
-----------------	----

### GEKLEURDE COATINGS/TOPLAGEN 26

Arturo EP3010	27
Arturo EP3020	27
Arturo EP3400	28
Arturo EP3900	28
Arturo EP3910	29

Arturo EP9000	29
Arturo PAS3790	30
Arturo PU3320	30

### TRANSPARANTE COATINGS/TOPLAGEN 32

Arturo AC6100	33
Arturo EP3950	33
Arturo EP7610	34
Arturo EP7950 NEW	34
Arturo PAS7790	35
Arturo PU7180	36
Arturo PU7310	36
Arturo PU7320	37
Arturo PU7750	37

### TROFFELVLOEREN/MORTELS 38

Arturo EP1000 NEW	39
Arturo EP1200 NEW	39
Arturo EP1250 NEW	40
Arturo EP1500 NEW	40
Arturo EP1851	41
Arturo EP9200	41

### SPECIALE PRODUCTEN 42

Arturo Antislip korrel EP3010	43
Arturo Antislip korrels	43
Arturo Ballotini	44
Arturo Epoxy Versneller	44
Arturo Filler	45
Arturo Flakes	45
Arturo PU2030/PU2050 Versneller	46
Arturo Stelmiddel	46
Arturo Zand	47
UZIN PU-Versneller	47

### REINIGINGSADVIEZEN 48

### CERTIFICERING 50

# PRIMERS/ SCHRAPLAGEN

## PRIMERS/SCHRAPLAGEN

Of de ondergrond nu beton, een cementgebonden dekvloer of anhydrietvloer is, een zorgvuldige voorbereiding van de ondergrond zorgt samen met een geschikte Arturo Primer/Schraplaag voor een goede basis voor een kunsthars- of cementgebonden vloer.

Zelfs ondergronden met een verhoogde vochtigheid of oliecontaminatie, bestaande kunstharsvloeren of tegels kunnen met de juiste Arturo Primer/Schraplaag voorbereid worden. Bovendien maakt de Arturo Schraplaag alle oneffenheden in de ondergrond weer mooi vlak waardoor het een perfecte basis is voor de kunsthars- of cementgebonden vloer.

## PRODUCTEN:

- Arturo EP6200
- Arturo EP6300
- Arturo EP6400
- Arturo EP6500
- Arturo EP6650
- Arturo EP6700
- Arturo EP6850
- Arturo EP6955
- Arturo EP6960
- Arturo PU6000



## ARTURO EP6200

**Kant-en-klare, gevulde schraplaag (2-C, EP).**

### Toepassing:

Geschikt als hechtlaag op cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP6200 Schraplaag is met name geschikt als voorstrijk/schraplaag onder Arturo Gietvloeren en Vloercoatings.

### Eigenschappen:

- Ingekleurd
- Goede tussenlaaghechting
- Oplosmiddelvrij
- Vullend vermogen
- Sluit ondergrond luchtdicht af
- Snelle versie mogelijk in combinatie met Arturo Epoxy Versneller



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6200 set 10 kg	40902	Ca. 500 - 1300 g/m <sup>2</sup> per laag.
Arturo EP6200 set 25 kg	38159	

## ARTURO EP6300

**Zeer emissiearme, kant-en-klare gevulde schraplaag (2-C, EP).**

### Toepassing:

Geschikt als hechtlaag op cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP6300 Schraplaag is met name geschikt als voorstrijk/schraplaag onder Arturo Gietvloeren en Vloercoatings.

### Eigenschappen:

- Ingekleurd
- Goede tussenlaaghechting
- Zeer emissiearm
- Vullend vermogen
- Sluit ondergrond luchtdicht af



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6300 set 25 kg	163450	Ca. 500 - 1300 g/m <sup>2</sup> per laag.

## ARTURO EP6400

Elektrisch geleidende primer (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als elektrisch geleidende voorstrijk onder de Arturo EP2480 en Arturo EP2490 Gietvloer.

### Eigenschappen:

- Goede tussenlaaghechting
- Elektrisch geleidend
- Reukarm
- Waterhoudend
- Goed verwerkbaar



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6400 set 8 kg	89556	Ca. 80 - 120 g/m <sup>2</sup> .

## ARTURO EP6650

Waterverdunbare primer voor zeer dichte ondergronden (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als hechtlaag op cement- en gipsgebonden ondergronden, hardgebakken tegelvloeren en andere zeer dichte ondergronden. Arturo EP6650 Primer is met name geschikt

- Als voorstrijk op dichte ondergronden zoals tegels.
- Als voorstrijk onder dampopen vloerafwerkingen.

### Eigenschappen:

- Reukarm
- Waterhoudend
- Uitstekende tussenlaaghechting
- Goed verwerkbaar



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6650 set 3,75 kg	89558	Ca. 75 - 150 g/m <sup>2</sup> per laag.
Arturo EP6650 set 7,5 kg	89557	

## ARTURO EP6500

Universele primer. Gevuld ook toepasbaar als schraplaag (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als primer op cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP6500 Primer is met name geschikt als

- Primer (ingezand) onder Arturo kunstharvloeren.
- Als schraplaag (tot maximaal in de verhouding 1:1 gevuld met Arturo Zand 0,1-0,3 mm of Filler) onder Arturo kunstharvloeren.
- Hechtlaag (ingezand) op poreuze ondergronden, waarop een Arturo kunstharvloer wordt aangebracht.

### Eigenschappen:

- Oplosmiddelvrij
- Uitstekend verwerkbaar
- Goede tussenlaaghechting
- Breed inzetbaar
- Zowel verrolbaar als schrapend (schraplaag) aan te brengen
- Snelle versie mogelijk in combinatie met Arturo Epoxy Versneller



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6500 set 2,5 kg	89554	
Arturo EP6500 set 10 kg	89552	
Arturo EP6500 set 25 kg	89533	Ca. 200-350 gr/m <sup>2</sup> als voorstrijk. Ca. 500-1300 gr/m <sup>2</sup> als schraplaag.
Arturo EP6500 set 600 kg	82424 (2x) + 82425	

## ARTURO EP6700

Zeer emissiearme primer, ook in te zetten als vochtbarrière (≤ 5% CM) (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als primer op cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP6700 Primer is met name geschikt als:

- Primer (ingezand) onder Arturo kunstharvloeren.
- Als schraplaag (tot maximaal in de verhouding 1:1 gevuld met Arturo Zand 0,1-0,3 mm of Filler) onder Arturo kunstharvloeren.
- Hechtlaag (ingezand) op poreuze ondergronden, waarop een Arturo kunstharvloer wordt aangebracht.
- Vochtbarrière op cementgebonden ondergronden (max. restvochtpercentage 5%).

### Eigenschappen:

- Zeer emissiearm
- Uitstekend verwerkbaar
- Goede tussenlaaghechting
- Breed inzetbaar
- Zowel verrolbaar als schrapend (schraplaag) aan te brengen



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6700 set 25 kg	163451	Ca. 200-350 g/m <sup>2</sup> als primer. Ca. 500-1300 g/m <sup>2</sup> als schraplaag.

## ARTURO EP6850

Primer voor verticale vlakken waaronder plinten (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als hechtlaag op cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP6850 Hechtlaag Plint is met name geschikt als voorstrijk voor:

- Het nat-in-nat aanbrengen van epoxy mortel op verticale vlakken (plinten).
- Het bekleden van betonnen opstortingen.

### Eigenschappen:

- Goed standvermogen op verticale vlakken
- Goede tussenlaaghechting
- Voorstrijk voor epoxy mortel op verticale vlakken
- Oplosmiddelvrij



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6850 set 0,75 kg	85629	Ca. 200 - 350 g/m <sup>2</sup> per laag.

## ARTURO EP6960

Vochtbarrière, toepasbaar bij een hoog restvochtpercentage (≥ 5% CM) en verontreinigde ondergronden (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als hechtlaag op absorberende en niet absorberende ondergronden met een zeer hoog restvochtpercentage. Arturo EP6960 Primer is met name geschikt als:

- Vochtbarrière op cementgebonden en vochtbestendige ondergronden (zoals op ruwe, zeer dichte, of gladde cementgebonden vloeren, beton-oppevlakten e.d.) zonder beperking betreffende het maximaal restvochtpercentage.
- Als hechtlaag op geschuurde keramiek-, steen- en terrazzo-oppevlakten.
- Als voorstrijk op met olie verontreinigde ondergronden.

### Eigenschappen:

- Uitstekend verwerkbaar
- Toepasbaar als vochtscherm
- Oppervlakversterkend
- Goede tussenlaaghechting
- Zeer emissiearm
- Groene kleur voor zichtbare filmvormende laag



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6960 set 10 kg	53832	Primer: ca. 250-500 g/m <sup>2</sup> per laag. Vochtbarrière: min. 500 g/m <sup>2</sup> bij beton en min. 700 g/m <sup>2</sup> bij anhydriet en zandcement.

## ARTURO EP6955 NEW

Primer voor het OS8 systeem (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als primer/schraplaag op cementgebonden ondergronden.

Arturo EP6955 Primer OS8 is met name geschikt als:

- Primer/schraplaag onder Arturo kunstharvloeren.
- Primer voor OS8 systeem.

### Eigenschappen:

- Oplosmiddelvrij
- Uitstekend verwerkbaar
- Goede tussenlaaghechting
- Onderdeel van het OS8 Systeem volgens DafStB(2001)
- Snelle versie mogelijk in combinatie met Arturo Epoxy Versneller



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP6955 NEW set 25 kg	169607	Bij 1,5 mm laagdikte OS8: 450 g/m <sup>2</sup> EP6955 + 450 g/m <sup>2</sup> Arturo Zand 0,1-0,5 mm. Vol-en-zat instrooien met Arturo Zand 0,3-0,8 mm. Bij 2,5 mm laagdikte OS8: 800 g/m <sup>2</sup> EP6955 + 800 g/m <sup>2</sup> Arturo Zand 0,3-0,8 mm. Vol-en-zat instrooien met Arturo Zand 0,3-0,8 mm. Primer: Ca. 350 g/m <sup>2</sup> .

## ARTURO PU6000

Kant-en-klare schraplaag, scheuroverbruggend membraan (2-C, PU).

### Toepassing:

Geschikt als schraplaag onder Arturo PU Gietvloeren. Ook toepasbaar als membraan en met name geschikt als scheuroverbruggende laag onder de Arturo PU2030 en PU2050 Gietvloer.

### Eigenschappen:

- Scheuroverbruggend
- Goede tussenlaaghechting
- Oplosmiddelvrij
- Sluit ondergrond luchtdicht af
- Zelfnivellerend
- Emissiearm, AgBB gecertificeerd

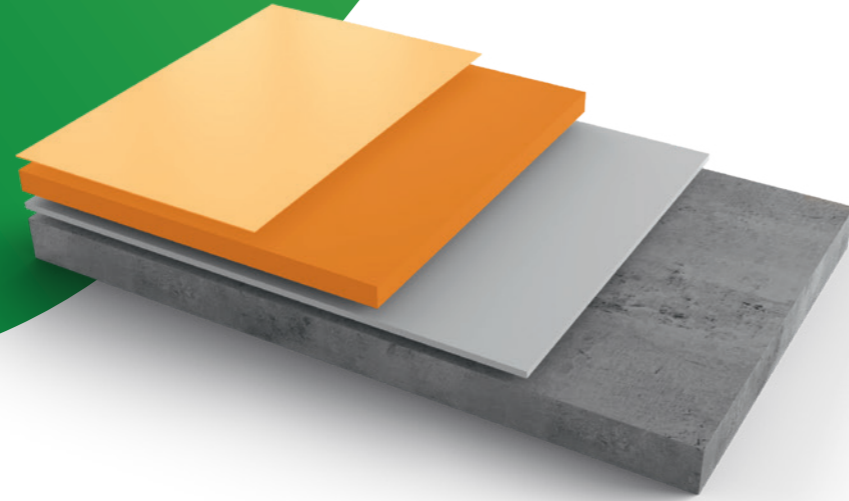


Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU6000 set 25 kg	165448	Ca. 500-1300 g/m <sup>2</sup> als schraplaag. Ca. 3-4,5 kg/m <sup>2</sup> als scheuroverbruggend membraan.



# GIETVLOEREN

## EPOXY



### Systeemopbouw

#### Ondergrond

#### Primer/schraplaag:

- Arturo EP6500
- Arturo EP6200

#### Gietvloer:

- Arturo EP2500

#### Coating/Toplak:

- Arturo EP3010
- Arturo EP3900
- Arturo EP3910
- Arturo EP3950 met Arturo Ballotini 180 - 300 µm
- Arturo EP7610

### Gietvloeren - Epoxy

Industriële productie- en procesomgevingen, die blootgesteld worden aan zware mechanische belastingen, vereisen een zwaar belastbaar vloersysteem. De Arturo EP2500 is hier uitstekend voor geschikt. Het vloersysteem is verkrijgbaar in een breed kleurenpalet en is tevens geschikt als markering van looppaden in bijvoorbeeld productieafdelingen.

## ARTURO EP2500

Gietvloer voor zwaar te belasten vloeren, vulbaar met zand (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP2500 Gietvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren in:

- Productieruimtes
- Magazijnen
- Garages en werkplaatsen
- Technische ruimtes
- Winkels

### Eigenschappen:

- Slag-, stoot- en slijtvast
- Glanzend
- Tot 30% te vullen met zand
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Stofvrij en goed te reinigen
- Hoge druk- en buigtreksterkte
- Ook in antislip mogelijk

### Laagdikte:

Ca. 1, 2, of 3 mm.

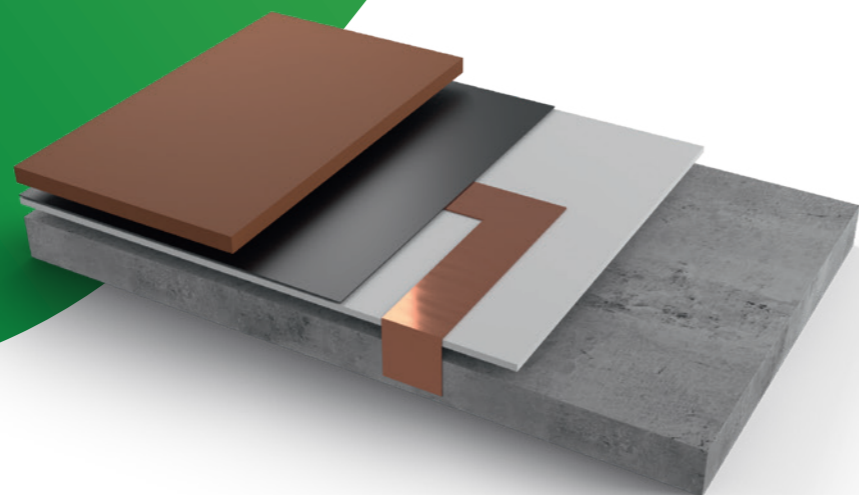


Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP2500 set 10 kg	Meerdere kleuren	Laagdikte 1 mm: ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm.
Arturo EP2500 set 25 kg		Laagdikte 2 mm (met Arturo Zand 0,1 - 0,5 mm): ca. 1,75 kg/m <sup>2</sup> /mm.
		Laagdikte 3 mm (met Arturo Zand 0,3 - 0,8 mm): ca. 1,85 kg/m <sup>2</sup> /mm.



# GIETVLOEREN

## ELEKTRISCH GELEIDEND



### Systeemopbouw

-  **Ondergrond**
-  **Primer/schraplaag:**
  - Arturo EP6500
  - Arturo EP6200
-  **Koperband**
-  **Geleidende primer:**
  - Arturo EP6400
-  **Gietvloer:**
  - Arturo EP2480
  - Arturo EP2490

### Gietvloeren - Elektrisch Geleidend

In ruimtes waar gewerkt wordt met gevoelige apparatuur, elektronische componenten of gevaarlijke stoffen, kan elektrostatische ontlading serieuze gevolgen hebben.

Door een goede elektrische geleide gietvloer te installeren, wordt voorkomen dat personen die over de vloer lopen, waarna ontlading kan optreden. De keuze voor het type elektrische geleidende gietvloer wordt bepaald door de functie van de ruimte en de gestelde eisen.

## EIGENSCHAPPEN

- > Elektrisch geleidend
- > Stofvrij en goed te reinigen
- > Slag-, stoot- en slijtvast
- > Goede chemicaliënbestendigheid
- > Naadloos en vloeistofdicht
- > Zelf nivellerend

## ARTURO EP2480

**Elektrisch geleidende gietvloer voor ruimtes waar gewerkt wordt met explosiegevaarlijke stoffen of stoffen met een vlammpunt < 55 °C (2-C, EP).**

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP2480 Gietvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren in ruimtes waar bijzondere eisen worden gesteld aan de elektrische geleiding, zoals:

- Opslag- en productieruimtes met brandbare stoffen
- Productieruimtes met explosiegevaarlijke stoffen
- Munitiefabrieken en -depots

### Unieke eigenschappen:

- Stofvrij en goed te reinigen
- Slag-, stoot- en slijtvast
- Goede chemicaliënbestendigheid

### Laagdikte:

Ca 1,5 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP2480 set 10 kg	Meerdere kleuren	Ca. 2,50 kg/m².
Arturo EP2480 set 25 kg		

## ARTURO EP2490

**Elektrisch geleidende gietvloer voor ESD-toepassingen en cleanrooms (2-C, EP).**

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP2490 Gietvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren in ruimtes waar een elektrisch geleidend oppervlak (ESD vloer) en een geringe elektrostatische oplading benodigd is, waaronder:

- Computer- en technische ruimtes
- Microbiologie en microchemie
- Medische ruimtes
- Productieruimtes voor elektronische componenten
- Productieruimtes met gevoelige elektronische apparatuur
- Cleanrooms

### Unieke eigenschappen:

- Koolstofvezelvrij
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Slag-, stoot- en slijtvast

### Laagdikte:

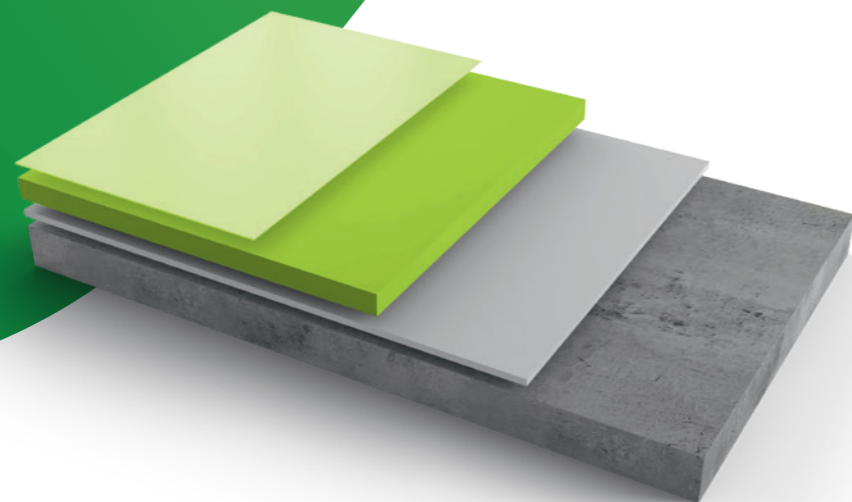
Ca. 2 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP2490 set 10 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,50 kg/m²/mm (max. 3,75 kg/m²).
Arturo EP2490 set 25 kg		

# GIETVLOEREN

## POLYURETHAAN



### Gietvloeren - Polyurethaan

Design en functionaliteit moet bij de verschillende toepassingen hand-in-hand gaan, waarbij - naast een goede indruk - ook functionele eigenschappen zoals een verhoogd loopcomfort uiterst belangrijk zijn. Daarbij bieden deze decoratieve gietvloeren oneindige designmogelijkheden: van kleuren in jouw Corporate Design tot stoere betonlooks uit de Color Collection.

#### Toepassing

- Winkels
- Woonhuizen
- Kantoren
- Horeca
- Gezondheidscentra
- Scholen

#### Systeemopbouw

- **Ondergrond**
- **Primer/schraplaag:**
  - Arturo EP6500
  - Arturo EP6200
  - Arturo PU6000
- **Gietvloer:**
  - Arturo PU2030
  - Arturo PU2035
  - Arturo PU2050
  - Arturo PU2060
- **Toplak:**
  - Arturo PU3320
  - Arturo PU7180
  - Arturo PU7310
  - Arturo PU7320
  - Arturo PU7750

## EIGENSCHAPPEN

- > Scheuroverbruggend
- > Naadloos en vloestofdicht
- > Emissiearm, AgBB gecertificeerd
- > Stofvrij en goed te reinigen
- > Zelf nivellerend
- > Geschikt voor vloerverwarming

## ARTURO PU2030

UV-stabiele, blijvend elastische gietvloer met verhoogd loopcomfort en Shore D 30 (2-C, PU).

#### Toepassing:

Geschikt als decoratieve, esthetische afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo PU2030 Gietvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren met een lichte belasting.

#### Unieke eigenschappen:

- Verhoogd loopcomfort
- Blijvend elastisch
- Cradle to Cradle Certified™ Silver
- Hoge mate van UV-stabiliteit onder normale daglichtbelasting

#### Laagdikte:

Ca. 2 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU2030 set 1 kg		
Arturo PU2030 set 5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,56 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.
Arturo PU2030 set 10 kg		
Arturo PU2030 set 25 kg		

## ARTURO PU2035

Blijvend elastische gietvloer met verhoogd loopcomfort en een Shore D 30 (2-C, PU).

#### Toepassing:

Geschikt als decoratieve, esthetische afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo PU2035 Gietvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren met een lichte belasting.

#### Unieke eigenschappen:

- Blijvend elastisch
- Verhoogd loopcomfort

#### Laagdikte:

Ca. 2 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU2035 set 1 kg		
Arturo PU2035 set 5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,57 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.
Arturo PU2035 set 10 kg		
Arturo PU2035 set 25 kg		

## ARTURO PU2050

**UV-stabiele, blijvend elastische gietvloer met verhoogd loopcomfort en Shore D 50 (2-C, PU).**

### Toepassing:

Geschikt als decoratieve, esthetische afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo PU2050 Gietvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren met een lichte tot middelzware belasting.

### Unieke eigenschappen:

- Verhoogd loopcomfort
- Blijvend elastisch
- Hoge mate van UV-stabiliteit
- Uitstekende navloei
- Lage indrukgevoeligheid
- Goede bestendigheid tegen beschadigingen/puntlast
- Uitermate geschikt voor zwenkwiobelasting

### Laagdikte:

Ca. 2 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU2050 set 1 kg		
Arturo PU2050 set 5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,53 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.
Arturo PU2050 set 10 kg		
Arturo PU2050 set 25 kg		

## ARTURO PU2060 NEW

**Hard-elastische gietvloer met een Shore D 60 (2-C, PU).**

### Toepassing:

Geschikt als decoratieve, esthetische afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo PU2060 Gietvloer is ook geschikt als afwerking van vloeren met een lichte tot middelzware belasting in:

- Productieruimtes
- Magazijnen

### Unieke eigenschappen:

- Slag-, stoot en slijtvast
- Goede chemicaliënbestendigheid

### Laagdikte:

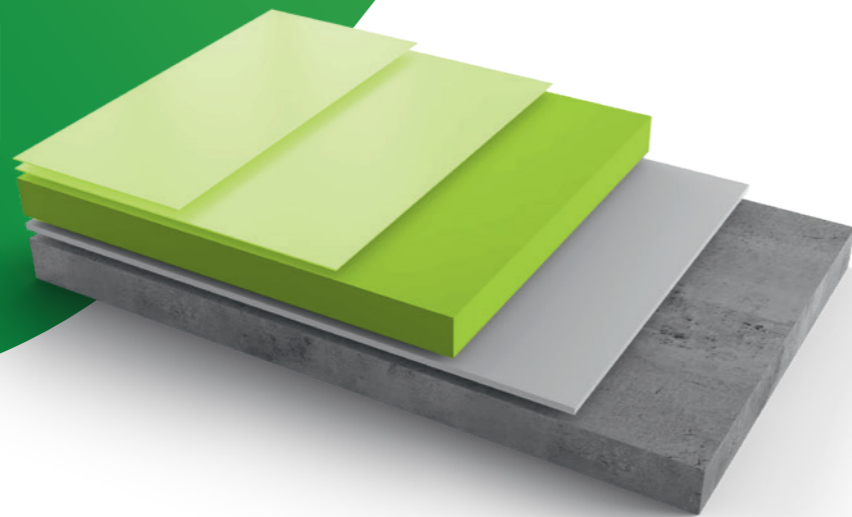
Ca. 2 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU2060 set 1 kg		
Arturo PU2060 set 5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,50 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.
Arturo PU2060 set 10 kg		
Arturo PU2060 set 25 kg		



# CEMENT- GEBONDEN VLOEREN



## Systeemopbouw

- Ondergrond**
- Primer/schraplaag:**
  - Arturo EP6500
  - Arturo EP6200
- Gietvloer:**
  - Arturo Concreta
- Impregneer:**
  - Arturo AC6100
- Toplak:**
  - Arturo PU7310
  - Arturo PU7750

## Cementgebonden vloeren

Arturo Concreta vloeren hebben een natuurlijke en robuuste uitstraling en daarnaast een echt uniek uiterlijk. De natuurlijke werking van cement, kleurpigment én water zorgt ervoor dat er uiteindelijke mooie kleurschakeringen zichtbaar zijn die de vloer echt karakter geven.

## ARTURO CONCRETA

**UV-stabiele gietvloer met een robuust en stoer uiterlijk (2-C, cementgebonden).**

### Toepassing:

Geschikt als decoratieve, esthetische afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo Concreta Gietvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren in:

- Winkels
- Woonhuizen
- Horeca
- Kantoren
- Gezondheidscentra
- Scholen

Niet geschikt in "natte" ruimtes.

### Eigenschappen:

- Hoge mate van UV-stabiliteit
- Stofvrij en goed te reinigen
- Naadloos
- Zelf nivellerend
- Chromaatarm volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)
- EMICODE EC 1 Plus/zeer emissiearm, AgBB gecertificeerd
- Natuurlijke, robuuste uitstraling

### Laagdikte:

Ca. 3-4 mm.

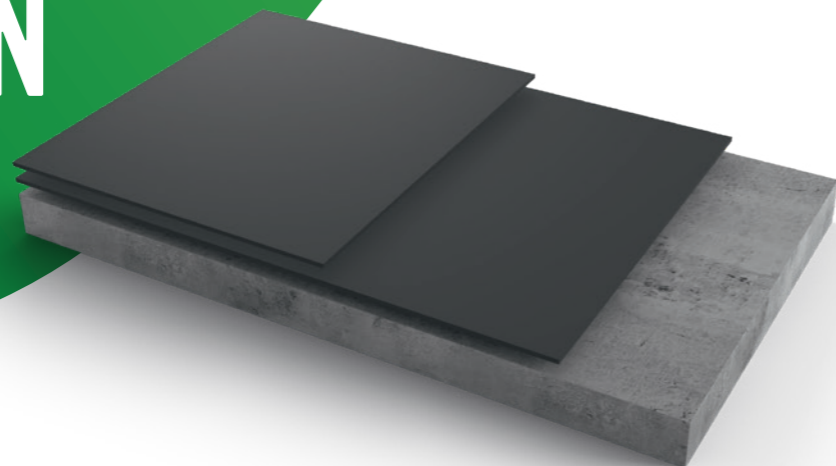


Product	Artikelnr	Verpakking	Verbruik
Arturo Concreta 20 kg	83981		
Arturo Concreta kleurpigment Smoke	84084		
Arturo Concreta kleurpigment Sand	84085		
Arturo Concreta kleurpigment Rust	84086		
Arturo Concreta kleurpigment Dove	84079		
Arturo Concreta kleurpigment Fossil	84080		
Arturo Concreta kleurpigment Silver	84081		
Arturo Concreta kleurpigment Steel	84082		
Arturo Concreta kleurpigment Shell	84077		
Arturo Concreta kleurpigment Pebble	84078		
Arturo Concreta kleurpigment Shadow	84083		
Set: cement + pigment + water: Cement: 20 kg Pigment: 1 potje per zak (gewicht varieert) Water: 4,3 liter (op 20 kg cement)			Ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.

## EIGENSCHAPPEN

- > Natuurlijke, robuuste uitstraling
- > Hoge mate van UV-stabiliteit
- > Zeer emissiearm: AgBB
- > Zelf nivellerend
- > Geschikt voor vloerverwarming

# GEKLEURDE COATINGS/ TOPLAGEN



## Gekleurde coatings/toplagen

Arturo Vloercoatings bieden een eenvoudige verwerking met gering materiaalgebruik voor verschillende toepassingen. De kleurrijke vloercoatings van Arturo zijn uitermate geschikt voor zowel nieuwe vloeren die licht tot zwaar worden belast, als oude coatings.

## Systeemopbouw

- **Ondergrond**
- **Primer:**
  - Arturo EP3900
- **Coating/Toplak:**
  - Arturo EP3900
  - Arturo EP3910
- **Optioneel:**
  - Arturo EP7610
  - Arturo EP3950



## ARTURO EP3010

Waterverdunbare, gekleurde wand- en vloercoating met zijdemat uiterlijk (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als slijtvaste, ingeleurde en naadloze vloer- en wandcoating van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP3010 Vloer- en Wandcoating is met name geschikt als vloer- en wandafwerking van:

- Productieruimtes
- Magazijnen
- Garages en werkplaatsen
- Technische ruimtes
- Winkels
- Stallen

### Eigenschappen:

- Zijdemat
- Dampopen
- Duurzaam
- Zeer emissiearm, AgBB gecertificeerd
- Waterverduunbaar
- Stofvrij en goed reinigbaar
- Ook in antislip mogelijk
- Eenvoudige verwerking
- Naadloos en vloestofdicht

### Laagdikte:

Ca. 0,1 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP3010 set 5 kg		
Arturo EP3010 set 10 kg	Meerdere kleuren	Ca. 150 - 250 g/m <sup>2</sup> .
Arturo EP3010 set 20 kg		

## ARTURO EP3020

Waterhoudende, gekleurde vloercoating met zijdeglanzend uiterlijk, ook toepasbaar als schraplaag met vullend vermogen (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als slijtvaste, ingeleurde en naadloze vloercoating van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP3020 Vloercoating is verwerkbaar als primer, schraplaag en vloercoating. Het product is met name geschikt als vloerafwerking van:

- Productieruimtes
- Magazijnen
- Garages en werkplaatsen
- Technische ruimtes
- Winkels
- Stallen

### Eigenschappen:

- Zijdeglanzend
- Dampopen
- Zeer emissiearm, AgBB gecertificeerd
- Waterverduunbaar
- Duurzaam
- Ook in antislip mogelijk
- Vulbaar met zand

### Laagdikte:

Ca. 0,1 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP3020 set 10 kg		
Arturo EP3020 set 25 kg	Meerdere kleuren	Ca. 100-250 g/m <sup>2</sup> . Ca. 500-700 g/m <sup>2</sup> als schraplaag.

## ARTURO EP3400

Antistatische, gekleurde vloercoating met glanzend uiterlijk (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP3400 Vloercoating is met name geschikt als vloerafwerking van:

- Magazijnen
- Technische ruimtes
- Productieruimtes

### Eigenschappen:

- Glanzend
- Antistatisch
- Duurzaam
- Geringe opaadspanning
- Eenvoudige verwerking
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Goede slijtvastheid
- Naadloos en vloeistofdicht
- Stofvrij en goed te reinigen

### Laagdikte:

Ca. 0,15 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP3400 set 7,5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 200-300 g/m <sup>2</sup> per laag.

## ARTURO EP3900

Gekleurde vloercoating met glanzend uiterlijk (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP3900 Vloercoating is met name geschikt als vloerafwerking in:

- Productieruimtes
- Magazijnen
- (Parkeer)garages en werkplaatsen
- Technische ruimtes
- Winkels

### Eigenschappen:

- Glanzend
- Naadloos en vloeistofdicht
- Stofvrij en goed te reinigen
- Duurzaam
- Zeer emissiearm, AgBB gecertificeerd
- Ook in antislip mogelijk
- Eenvoudige verwerking
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Goede slijtvastheid

### Laagdikte:

Ca. 0,15 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP3900 set 1 kg		
Arturo EP3900 set 3,75 kg		
Arturo EP3900 set 7,5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 200-300 g/m <sup>2</sup> per laag.
Arturo EP3900 set 15 kg		
Arturo EP3900 set 25 kg		

## ARTURO EP3910

Antislip, gekleurde vloercoating met glanzend uiterlijk (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP3910 Vloercoating is met name geschikt als vloerafwerking in:

- Productieruimtes
- Magazijnen
- (Parkeer)garages en werkplaatsen
- Technische ruimtes
- Winkels

### Eigenschappen:

- Glanzend
- Naadloos en vloeistofdicht
- Stofvrij en goed te reinigen
- Duurzaam
- Zeer emissiearm, AgBB gecertificeerd
- Antislip
- Eenvoudige verwerking
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Goede slijtvastheid

### Laagdikte:

Ca. 0,15 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP3910 set 1 kg		
Arturo EP3910 set 3,75 kg		
Arturo EP3910 set 7,5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 150 - 250 g/m <sup>2</sup> .
Arturo EP3910 set 15 kg		
Arturo EP3910 set 25 kg		

## ARTURO EP9000

Transparante slurry, uiterlijk afhankelijk van instrooi materiaal (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze en antislip afwerking van cementgebonden ondergronden. Arturo EP9000 Slurry is met name geschikt voor:

- Los- en laadperrons
- Hellingbanen
- (Parkeer)garages
- Brugdekken

### Eigenschappen:

- Zeer goede slijtvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid; o.a. tegen brandstoffen, oliën en strooizout
- Zeer antislip
- Slag- stoot- en slijtvast

### Laagdikte:

Ca. 3 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP9000 set 25 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,60 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.

## ARTURO PAS3790

**Sneluithardende, UV-stabiele, gekleurde vloercoating met glanzend uiterlijk (2-C, PAS).**

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gips-gebonden ondergronden voor binnen- en buitentoepassing. Arturo PAS3790 Vloercoating is met name geschikt als vloerafwerking in:

- Balkons
- Galerijen
- Magazijnen
- Productieruimtes
- Garages en werkplaatsen

### Eigenschappen:

- Glanzend
- Duurzaam
- Naadloos en vloeistofdicht
- Stofvrij en goed te reinigen
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Sneluithardend
- Eenvoudige verwerking
- Hoge mate van UV-stabiliteit

### Laagdikte:

Ca. 0,2 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PAS3790 set 5 kg	Meerdere kleuren	Ca. 150-350 g/m <sup>2</sup> per laag.
Arturo PAS3790 set 10 kg		

## ARTURO PU3320

**Waterhoudende, UV-stabiele, gekleurde toplak met zijdemat uiterlijk (2-C, PU).**

### Toepassing:

Geschikt als ingekleurde, zijdematte en UV-stabiele afwerking van Arturo Gietvloeren bij lichte belasting. Arturo PU3320 Toplak is geschikt als afwerking van:

- Arturo EP2500 Gietvloer
- Arturo EP3010 Vloer- en Wandcoating
- Arturo EP3020 Vloercoating
- Arturo EP3900 Vloercoating
- Arturo PU2030 Gietvloer
- Arturo PU2035 Gietvloer
- Arturo PU2050 Gietvloer
- Arturo PU2060 Gietvloer

### Eigenschappen:

- Zijdemat en hoge mate van UV-stabiliteit
- Goed en licht verwerkbaar
- Goede slijtvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Waterhoudend
- Goed reinigbaar
- Goede krasvastheid

### Laagdikte:

Ca. 40 µm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU3320 set 6,65 kg	Meerdere kleuren	Ca. 100-120 g/m <sup>2</sup> per laag.





# TRANSPARANTE COATINGS/ TOPLAGEN

## Transparante coatings/toplagen

De transparante Arturo vloercoatings zijn uitstekend geschikt om licht tot zwaar belaste vloeren af te werken. Met de juiste keuze van het type coating kan aan diverse eisen als antislip worden voldaan. Het materiaal is eenvoudig te verwerken.

## ARTURO AC6100

Transparante impregneer voor cementgebonden producten, waaronder Arturo Concreta Gietvloer (1-C, AC).

### Toepassing:

Geschikt als impregneer voor Arturo cementgebonden vloerafwerkingen. Arturo AC6100 Impregneer dient altijd te worden afgewerkt met 2 lagen Arturo PU Toplak, bijvoorbeeld Arturo PU7750 Toplak. Arturo AC6100 is met name geschikt als impregneer op: Arturo Cementgebonden Gietvloeren.

### Eigenschappen:

- Hoge mate van UV-stabiliteit
- Uitstekend verwerkbaar
- Goede tussenlaaghechting
- Zeer snel droog
- Oplosmiddelvrij
- Voor vloer en wand
- EMICODE EC 1 PLUS/  
zeer emissiearm

### Laagdikte:

Ca. 30 µm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo AC6100 5kg	82949	Ca. 90 - 100 g/m².

## ARTURO EP3950

Transparante vloercoating met glanzend uiterlijk (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden. Arturo EP3950 Vloercoating is met name geschikt als industriële vloerafwerking van:

- Minerale ondergronden
- Met Arturo Flakes of (ingekleurd) kwartszand vol-en-zat ingestrooide vloeren
- Arturo EP vloeren (met toevoeging van Arturo Ballotini)

### Eigenschappen:

- Glanzend
- Eenvoudige verwerking
- Goede slijtvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Duurzaam
- Ook in antislip mogelijk

### Laagdikte:

Ca. 0,2 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP3950 set 10 kg	89564	Ca. 200-300 g/m² per laag.

## ARTURO EP7610

Waterverdunbare, transparante toplak met extra mat uiterlijk (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als transparante, extra matte, slijtvaste afwerking van Arturo EP Gietvloeren, EP Troffelvloeren en EP Coatings bij middelzware belasting.

Ook geschikt als stofbinder op minerale ondergronden (minimaal 2 rollagen).

Arturo EP7610 Toplak is met name geschikt als vloerafwerking van:

- Arturo EP2500 Gietvloer
- Arturo EP1000/1200/1250 Troffelvloer
- Arturo EP3950 Vloercoating
- Arturo EP3900/EP3910 Vloercoating
- Arturo EP3020 Vloercoating
- Arturo EP3010 Vloer- en wandcoating

### Eigenschappen:

- Extra mat
- Goed en licht verwerkbaar
- Goed te reinigen
- Oplosmiddelvrij en reukarm
- Waterverduunbaar
- Waterdampdoorlatend
- Goede slijtvastheid
- Goede krasvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Ook in antislip mogelijk

### Laagdikte:

Ca. 70 µm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP7610 set 4 kg	89570	Als afwerking op epoxy vloeren: ca. 100-120 g/m <sup>2</sup> per laag.
Arturo EP7610 set 10 kg	89571	Voor minerale ondergronden: Laag 1: ca. 150-200 g/m <sup>2</sup> . Laag 2: ca. 100-150 g/m <sup>2</sup> .

## ARTURO EP7950 NEW

Transparante seallaag met een glanzend uiterlijk, voor het dichtzetten van Arturo Troffelvloeren (2-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als vloeistofdichte afwerking van Arturo Troffelvloeren.

- Arturo EP1000 Troffelvloer
- Arturo EP1200 Troffelvloer
- Arturo EP1250 Troffelvloer

### Eigenschappen:

- Vloeistofdicht
- Slag-, stoot- en slijtvast
- Stofvrij en goed te reinigen
- Zeer emissiearm
- Goede chemicaliënbestendigheid

### Laagdikte:

Ca. 0,4 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP7950 set 8 kg	89569	Ca. 300-500 g/m <sup>2</sup> per laag.

## ARTURO PAS7790

Sneluithardende, UV-stabiele, transparante vloercoating met glanzend uiterlijk (2-C, PAS).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gips-gebonden ondergronden voor binnen- en buitentoepassing. Arturo PAS7790 Vloercoating is met name geschikt als vloerafwerking van:

- Arturo PAS3790 Vloercoating
- Met Arturo Flakes of (ingekleurd) kwartszand ingestrooide vloeren.
- Arturo PU vloeren

### Eigenschappen:

- Naadloos
- Vloeistofdicht
- Goed te reinigen
- Oplosmiddelvrij en reukarm
- Goede slijtvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Snel uithardend
- Hoge mate van UV stabiliteit

### Laagdikte:

Ca. 0,2 mm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PAS7790 set 5 kg	89565	Ca. 200-400 g/m <sup>2</sup> per laag.
Arturo PAS7790 set 10 kg	89566	



## ARTURO PU7180

UV-stabiele, transparante toplak met glanzend uiterlijk (1-C, PU).

### Toepassing:

Geschikt als zeer slijtvaste, transparante, glanzende en UV-stabiele afwerking van Arturo Gietvloeren. Arturo PU7180

Toplak is met name geschikt als afwerking van:

- Arturo PU2030 Gietvloer
- Arturo PU2035 Gietvloer
- Arturo PU2050 Gietvloer
- Arturo PU2060 Gietvloer

### Eigenschappen:

- Glanzend
- Oplosmiddelvrij
- Zeer slijtvast
- Goed te reinigen
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Hoge mate van UV-stabiliteit onder normale daglichtbelasting

### Laagdikte:

Ca. 100 µm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU7180 set 5 kg	71935	Max. 100 g/m <sup>2</sup> per laag.

## ARTURO PU7310

Waterhoudende, UV-stabiele, zeer slijtvaste, transparante toplak met mat uiterlijk (2-C, PU).

### Toepassing:

Geschikt als transparante, matte, slijtvaste en UV-stabiele afwerking van Arturo Gietvloeren bij lichte belasting.

Arturo PU7310 Toplak is met name geschikt als afwerking van:

- Arturo PU2030 Gietvloer
- Arturo PU2035 Gietvloer
- Arturo PU2050 Gietvloer
- Arturo PU2060 Gietvloer
- Arturo EP7950 Seallaag
- Arturo Concreta

### Eigenschappen:

- Mat uiterlijk en hoge mate van UV-stabiliteit
- Goed en licht verwerkbaar
- Zeer goede slijt- en krasvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Zeer emissiearm
- Laag VOS-gehalte
- Waterhoudend
- Uitstekend reinigbaar

### Laagdikte:

Ca. 40 µm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU7310 set 2,5 kg	163449	
Arturo PU7310 set 5 kg	163447	Ca. 90-100 g/m <sup>2</sup> per laag.
Arturo PU7310 set 10 kg	163448	

## ARTURO PU7320

Waterhoudende, UV-stabiele, transparante toplak met zijdemat uiterlijk (2-C, PU).

### Toepassing:

Geschikt als transparante, zijdematte, slijtvaste en UV-stabiele afwerking van Arturo Gietvloeren bij lichte belasting.

Arturo PU7320 Toplak is met name geschikt als afwerking van:

- Arturo PU2030 Gietvloer (i.c.m. 1<sup>e</sup> laag PU7750 Toplak)
- Arturo PU2035 Gietvloer (i.c.m. 1<sup>e</sup> laag PU7750 Toplak)
- Arturo PU2050 Gietvloer
- Arturo PU2060 Gietvloer
- Arturo EP2500 Gietvloer
- Arturo EP3950 Vloercoating
- Arturo EP7950 Seallaag

### Eigenschappen:

- Zijdemat en hoge mate van UV-stabiliteit
- Goed en licht verwerkbaar
- Goede slijt- en krasvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid
- Oplosmiddelvrij
- Waterhoudend
- Goed reinigbaar

### Laagdikte:

Ca. 40 µm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU7320 A/B set 6 kg (5/1kg)	77378	Ca. 90-110 g/m <sup>2</sup> per laag.

## ARTURO PU7750

Waterhoudende, UV-stabiele, transparante toplak met extra mat uiterlijk (2-C, PU).

### Toepassing:

Geschikt als transparante, extra matte, slijtvaste en UV-stabiele afwerking van Arturo Gietvloeren bij lichte belasting.

Arturo PU7750 Toplak is met name geschikt als afwerking van:

- Arturo PU2030 Gietvloer
- Arturo PU2035 Gietvloer
- Arturo PU2050 Gietvloer
- Arturo PU2060 Gietvloer
- Arturo EP7950 Seallaag
- Arturo Concreta

### Eigenschappen:

- Extra mat en hoge mate van UV-stabiliteit
- Goed en licht verwerkbaar
- Goede slijt- en krasvastheid
- Goede chemicaliënbestendigheid
- 0% VOS-gehalte
- Waterhoudend

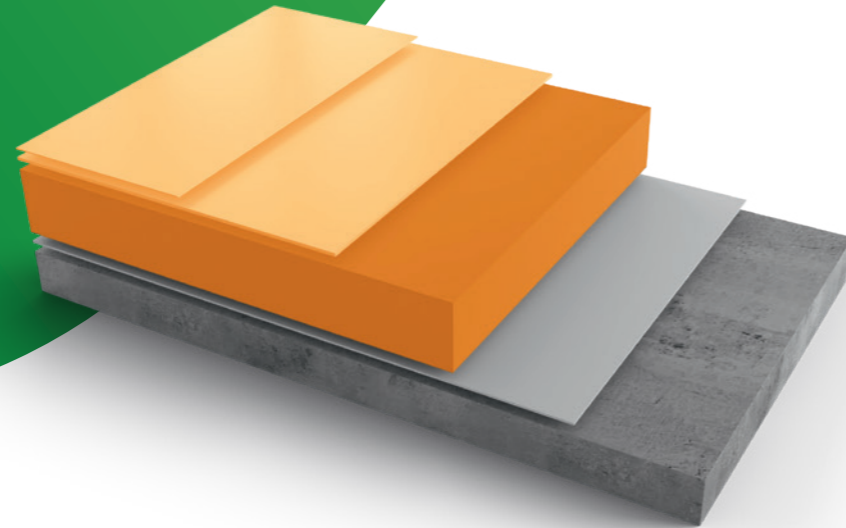
### Laagdikte:

Ca. 40 µm per laag.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo PU7750 set 5 kg	89568	
Arturo PU7750 set 10 kg	89567	Ca. 90-100 g/m <sup>2</sup> per laag.

# TROFFELVLOEREN/ MORTELS



## Systeemopbouw

- **Ondergrond**
- **Primer:**
  - Arturo EP6500
- **Troffelvloer:**
  - Arturo EP1000 NEW
  - Arturo EP1200 NEW
  - Arturo EP1250 NEW
- **Seallaag:**
  - Arturo EP7950 NEW
- **Toplak:**
  - Arturo EP7610
  - Arturo PU7310
  - Arturo PU7750

## Troffelvloeren/mortels

Industriële productie- en procesomgevingen, die blootgesteld worden aan zware mechanische belastingen, vereisen een zwaar belastbaar vloersysteem. De troffelvloeren zijn hier uitstekend bestand tegen. De breed inzetbare vloersystemen passen zich door de opbouw in meerdere lagen en diverse afwerkingsmogelijkheden uitstekend aan de specifieke belastingen van vrijwel elke industriële branche aan.

## ARTURO EP1000 NEW

Troffelvloer met een gekleurd bindmiddel, een naturel zandmix en een zeer hoge druksterkte (3-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden en tegelvloeren. Arturo EP1000 Troffelvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren in:

- Productieruimtes
- (Groot)keukens
- Werkplaatsen

En daar waar hoge eisen gesteld worden aan de mechanische- en chemische belastbaarheid en hygiëne. Met de Arturo EP1000 Troffelvloer kunnen ook plinten en opstanden worden bekleed.

### Eigenschappen:

- Zeer emissiearm
- Zeer hoge druk- en buigtreksterkte
- Slag-, stoot- en slijtvast
- Goede chemicaliën- en temperatuurbestendigheid
- Functionele plint mogelijk
- Op afschot aan te brengen

### Laagdikte:

5-12 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP1000 NEW set 23,52 kg	Meerdere kleuren	Ca. 2,00 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.
Arturo EP1000 NEW set 70,56 kg		

## ARTURO EP1200 NEW

Vlinderbare troffelvloer met een transparant bindmiddel, een gekleurde zandmix en een hoge druksterkte (3-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden en tegelvloeren. Arturo EP1200 Troffelvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren in:

- Productieruimtes
- (Groot)keukens
- Werkplaatsen

En daar waar hoge eisen gesteld worden aan de mechanische en chemische belastbaarheid en aan hygiëne. Met de Arturo EP1200 Troffelvloer kunnen ook plinten en opstanden worden bekleed.

### Eigenschappen:

- Hoge druk- en buigtreksterkte
- Zeer emissiearm
- Slag-, stoot- en slijtvast
- Functionele plint mogelijk
- Zowel handmatig als met een vlindermachine aan te brengen
- Goede chemicaliën- en temperatuurbestendigheid
- Op afschot aan te brengen
- Gekleurde zandmix

### Laagdikte:

5-12 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP1200 NEW set 73,57 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,80 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.

## ARTURO EP1250 NEW

Vlinderbare troffelvloer met een transparant bindmiddel, een naturel zandmix en een hoge druksterkte (3-C, EP).

### Toepassing:

Geschikt als duurzame, naadloze afwerking van cement- en gipsgebonden ondergronden en tegelvloeren. Arturo EP1250 Troffelvloer is met name geschikt als afwerking van vloeren in:

- Productieruimtes
- (Groot)keukens
- Werkplaatsen

En daar waar hoge eisen gesteld worden aan de mechanische- en chemische belastbaarheid en hygiëne. Met de Arturo EP1250 Troffelvloer kunnen ook plinten en opstanden worden bekleed.

### Eigenschappen:

- Hoge druk- en buigtreksterkte
- Slag-, stoot- en slijtvast
- Functionele plint mogelijk
- Zowel handmatig als met een vlindermachine aan te brengen
- Goede chemicaliën- en temperatuurbestendigheid
- Op afschot aan te brengen
- Naturel zandmix

### Laagdikte:

5-12 mm.



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP1250 NEW set 73,57 kg	Meerdere kleuren	Ca. 1,80 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.

## ARTURO EP1500 NEW

Reparatiemortel voor herstel- en reparatiewerkzaamheden van losse, holle en onsamenvangende vloerdelen (3-C, EP).

### Toepassing:

Arturo EP1500 Reparatiemortel is met name geschikt voor:

- Het herstellen van beschadigde beton
- Het repareren van scheuren en gaten
- Het ondersabelen van machines en staalconstructies
- Het maken van holplinten/opstanden

### Eigenschappen:

- Slag-, stoot- en slijtvast
- Zeer hoge druksterkte
- Toepasbaar op ondergronden met afschot
- Zeer emissiearm
- Universele reparatiemortel



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP1500 NEW set 10 kg	35633	Ca. 2,00 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.

## ARTURO EP1851

Plintenmortel voor het maken van holplinten, opstanden en kimmetjes (2-C, EP).

### Toepassing:

Arturo EP1851 Plintenmortel is met name geschikt voor het maken van holplinten, opstanden en kimmetjes in:

- Sanitaire ruimtes
- Slachterijen
- (Groot)keukens

### Eigenschappen:

- Ingekleurd
- Slag-, stoot- en slijtvast
- Hoge druk- en buigtreksterkte
- Zeer gesloten oppervlak
- Uitstekend verwerkbaar
- Universeel inzetbaar als plint



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo EP1851 set 10 kg	72668	Ca. 2 kg/m <sup>2</sup> /6 cm hoog.

## ARTURO EP9200

Arturo EP9200 Gietmassa is een 3-componenten, kant-en-klare gevulde gietmassa (3-C, EP) op basis van epoxyhars.

### Toepassing:

Arturo EP9200 Gietmassa is met name geschikt voor het ondersabelen van:

- Machines
- Kraanbanen
- Lichtmasten

### Eigenschappen:

- Oplosmiddelvrij
- Hoge druksterkte
- Geen uithardingskrimping
- Uitstekende hechting op beton

### Laagdikte:

Maximaal 4 cm.



Product	Verbruik
Arturo EP9200 set 25 kg	Ca. 2,08 kg/m <sup>2</sup> /mm laagdikte.

# SPECIALE PRODUCTEN

## SPECIALE PRODUCTEN

Speciale producten zoals bijv. Arturo Ballotini, voor antislip toplagen of Arturo Flakes, die als decoratief element in de nog natte vloerafwerking worden ingestrooid, maken ons assortiment compleet.



## ARTURO ANTISLIP KORREL EP3010

Wit, synthetische siliciumdioxide voor een antislip oppervlakte in de Arturo EP3010 Vloercoating.

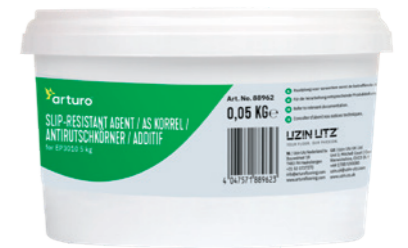
### Toepassing:

Geschikt voor het verwerken in:

- Arturo EP3010 Vloercoating

### Eigenschappen:

- Wit
- Synthetische siliciumdioxide



Product	Artikelnr
Arturo antislip korrel EP3010 0,10kg	88963
Arturo antislip korrel EP3010 0,05kg	88962

## ARTURO ANTISLIP KORRELS

Wit polypropyleengranulaat voor een antislip oppervlakte in combinatie met Arturo 1-C en 2-C, EP/PU Toplakken.

### Toepassing:

Arturo antislip korrels zijn geschikt voor verwerking in de volgende Arturo Toplakken:

- Arturo EP7610 Toplak (2-C, EP, extra mat, transparant)
- Arturo PU7180 Toplak (1-C, PU, glans, transparant)
- Arturo PU7750 Toplak (2-C, PU, extra mat, transparant)
- Arturo PU7310 Toplak (2-C, PU, mat, transparant)
- Arturo PU7320 Toplak (2-C, PU, zijdemat, transparant)
- Arturo PU3320 Toplak (2-C, PU, zijdemat, gekleurd)

### Eigenschappen:

- Wit van kleur
- Polypropyleengranulaat
- Verkrijgbaar in diverse varianten



Product	Artikelnr
Arturo Arturo antislip korrel 0.165 kg	79617
Arturo antislip korrel 0,1375 kg	35622

## ARTURO BALLOTINI

Transparante glaskorrels voor een antislippoppervlak in combinatie met Arturo Vloercoatings/Toplakken.

### Toepassing:

Arturo Ballotini zijn geschikt voor verwerking in:

- Arturo Vloercoatings
- Arturo Toplakken

### Eigenschappen:

- Transparant
- Glaskorrels
- In 3 verschillende gradaties verkrijgbaar
- Niet brandbaar
- Zorgt voor hogere slijtvastheid
- Kleinverpakking voor Arturo PU7310 Toplak



Product	Artikelnr	Mengverhouding
Ballotini 75-150 µm - 0,25 kg	165391	
Ballotini 75-150 µm - 25 kg	79422	De hoeveelheid Arturo Ballotini in de Arturo Vloercoatings/toplakken is afhankelijk van de gewenste stroefheid en te vinden in het R-waarden overzicht.
Ballotini 180-300 µm - 25 kg	67987	
Ballotini 250-425 µm - 25 kg	67986	

## ARTURO FILLER

Uniek mengsel van zand en glaspereels voor het vullen van Arturo producten.

### Toepassing:

Arturo Filler is met name geschikt voor het vullen van:

- Arturo Primers, toegepast als schraplaag
- Arturo Gietvloeren

### Eigenschappen:

- Een goed vullend vermogen door het unieke mengsel
- Zeer geringe stofontwikkeling
- Verbeterde verwerkbaarheid van de Arturo producten t.o.v. de standaard zanden



Product	Artikelnr
Arturo Filler zak 20 kg	85628

## ARTURO EPOXY VERSNELLER

Voor het versnellen van Arturo Epoxy Primers/Schraplagen.

### Toepassing:

De Arturo Epoxy Versneller kan tijdens het mengproces toegevoegd worden aan de volgende Arturo Epoxy Primers/Schraplagen:

- Arturo EP6200 Schraplaag
- Arturo EP6500 Primer
- Arturo EP6955 Primer OS 8
- Arturo EP2500 (als schraplaag)

### Eigenschappen:

- Het verkort de uithardingstijd tot 80%
- Universeel voor Arturo EP Primers/Schraplagen
- Na ca. 3-4 uur overlaagbaar
- Kortstondige buitengebruikstelling van de ruimte
- Toe te voegen aan Arturo Epoxy Primers/Schraplagen die u op voorraad heeft staan
- Breng de primer, schraplaag en gietvloer aan op één dag
- Gemakkelijk verwerkbaar dankzij de lage viscositeit



Product	Artikelnr	Mengverhouding
Arturo Epoxy Versneller 0,7kg	89655	7% op een mengende set.
Arturo Epoxy Versneller 25kg	10385	

## ARTURO FLAKES

Kleurvlokken voor decoratief effect op wanden en in vloeren.

### Toepassing:

Arturo Flakes kunnen in diverse gradaties decoratief of "vol-en-zat" worden ingestrooid, waarbij de basiskleur van de vloer uiteindelijk niet meer zichtbaar is. De kleuren van de Arturo Flakes kunnen worden gecombineerd, zodat u een geheel eigen effect samenstelt. Arturo Flakes worden in de nog natte coating of gietvloer gestrooid en vervolgens afgewerkt met één of meerdere toplagen.

### Eigenschappen:

- Verkrijgbaar in vele kleuren, zie ook aparte kleurenkaart
- Verkrijgbaar in drie verschillende gradaties



Product	Artikelnr
Arturo Flakes	Meerdere kleuren

## ARTURO PU2030/PU2050 VERSNELLER

Voor het versnellen van Arturo PU2030 en PU2050 Gietvloer bij reparaties.

### Toepassing:

Geschikt als PU versneller voor kleine vloerdelen, bv. reparaties in:

- Arturo PU2030 Gietvloer
- Arturo PU2050 Gietvloer

### Eigenschappen:

- Eenvoudig te doseren
- Verkort de doorhardingstijd
- Vloeibaar
- Minimaliseert wachttijden



Product	Artikelnr	Verbruik	Mengverhouding
Arturo PU2030 Versneller 1 kg	88763	10 gram PU2030 Versneller op 1 kg PU2030/PU2050 Gietvloer.	PU2030/PU2050 : versneller = 99 : 1.

## ARTURO ZAND

Natuurlijk zand in verschillende gradaties voor het vullen of instrooien van Arturo producten.

### Toepassing:

Arturo Zand is met name geschikt voor het vullen van:

- Arturo Primers, toegepast als schraplaag
- Arturo Gietvloeren

### Eigenschappen:

- Universeel inzetbaar
- Leverbaar in verschillende korrelgroottes



Product	Artikelnr
Arturo Zand 0,1-0,3mm 25 kg	035097
Arturo Zand 0,3-0,8mm 25 kg	035096
Arturo Zand 0,1-0,5mm 25 kg	036924
Arturo Zand 0,6-1,2mm 25 kg	035248
Arturo Zand 0,06-0,3mm 25 kg	079419

## ARTURO STELMIDDEL

Stel-/tixotropeermiddel op polyethyleen basis voor het indikken van Arturo Vloercoatings en Gietvloeren.

### Toepassing:

Arturo Stelmiddel is met name geschikt voor gebruik als indikkingsmiddel bij het aanbrengen van een plint, het vullen van ongerechtigheden (gaatjes) of bij het leggen van een vloer onder afschot. Het kan onder andere toegepast worden in de volgende Arturo epoxy- en polyurethaan producten:

- Arturo EP6500 Primer
- Arturo EP6200 Schraplaag
- Arturo EP3900 Vloercoating
- Arturo EP2500 Gietvloer
- Arturo PU2060 Gietvloer
- Arturo PU2030 Gietvloer
- Arturo PU2035 Gietvloer
- Arturo PU2050 Gietvloer

### Eigenschappen:

- Sterk verdikkende werking bij minimaal verbruik
- Snel en probleemloos in te mengen in vergelijking tot pure kiezelzuren
- Zeer geringe stofontwikkeling
- Zeer goede zuur- en alkalibestendigheid



Product	Artikelnr	Verbruik
Arturo Stelmiddel 1 kg	68153	Ca. 0,5-2% gewichtsdelen.

## UZIN PU-VERSNELLER

Voor het versnellen van Arturo PU2035/PU2060 Gietvloer voor reparaties.

### Toepassing:

Geschikt als PU versneller voor kleine vloerdelen, bijvoorbeeld reparaties onder de bestaande Arturo PU Gietvloeren:

- Arturo PU2035 Gietvloer
- Arturo PU2060 Gietvloer

### Eigenschappen:

- Eenvoudig te doseren
- Verkort de doorhardingstijd
- Vloeibaar
- Minimaliseert wachttijden



Product	Artikelnr	Verbruik
UZIN PU-Versneller 10x20 ml	56041	1 ml PU Versneller op 1 kg PU Gietvloer.



# REINIGINGS- ADVIEZEN



Goed en regelmatig onderhoud zorgt voor een blijvend mooie en hoogwaardige vloer, waar je heel lang plezier van hebt. Arturo vloeren zijn naadloos en vloeistofdicht, dus gemakkelijk schoon te houden. Net als alle andere vloeren, moeten Arturo vloeren wel regelmatig gereinigd worden.

Het onderhoud bestaat uit vier onderdelen: preventieve maatregelen om te vloer te beschermen, voor ingebruikname vloer, dagelijks/wekelijks onderhoud en periodiek onderhoud.

## **Preventieve maatregelen**

Een preventieve maatregel ter voorkoming van aanhechting van vuil en vocht, is het plaatsen van geschikte en voldoende entreevoorzieningen.

Onder tafels, stoelen en bureaustoelen adviseert Arturo je geëigende doppen, glijders of wielen toe te passen die krassen tegengaan.

## **Ingebruikname vloer**

Bij de uitharding van een kunstharstvloer ontstaat er op de vloer een vettig laagje.

Nadat de vloer ca. 7 dagen\* is uitgehard, is het advies dit vettige laagje eerst te verwijderen, voordat de vloer in gebruik wordt genomen. Het kan namelijk een aantal nadelige gevolgen hebben: de kunstharstvloer kan glad aanvoelen en het pakt meer vuil aan.

## **Dagelijks/wekelijks onderhoud**

Afhankelijk van de vervuilingsgraad is het gewenst dat de vloer regelmatig onderhouden wordt, stof en losse vervuiling zullen met een stofzuiger of stofwiser verwijderd moeten worden. Vlekken en schopstrepen, die niet door het dagelijks onderhoud worden verwijderd, kunnen met behulp van RZ Vlekverwijderaars van INTR verwijderd worden.

## **Periodiek onderhoud**

Door de belasting en de bijbehorende vervuilingsgraad zal na verloop van tijd de vloer een grondige reiniging nodig hebben. Hardnekkige vervuilingen worden door een grondige reiniging verwijderd.

Onze actuele en volledige reiningsadviezen en -producten vind je op [www.arturoflooring.nl](http://www.arturoflooring.nl)

\* Bij 23 °C/65% RLV



# CERTIFICERING



## TESTRAPPORTEN/CERTIFICATEN

Product/systeem	Brandgedrag	VOS emissie			Slijtvastheid (Taber)	Stroefheid		Chemicaliënbestendigheid	Statische scheur-overbrugging	Waterdampdoorlaatbaarheid	Parkeergarage OS8	Cradle to Cradle Certified™	Material outgassing cleanroom
		AgBB*	Eimcode EC1	Eimcode EC1 plus		Tribo	R-waarde						
<b>Gietvloeren</b>													
EP2500 Gietvloersysteem	x				x	x	x						
EP2480 Gietvloersysteem	x				x	x							
EP2490 Gietvloersysteem	x				x	x	x						x
PU2030 Gietvloersysteem	x	x							x			x	
PU2035 Gietvloersysteem	x	x							x				
PU2050 Gietvloersysteem	x	x							x				
PU2060 Gietvloersysteem	x	x							x				
<b>Cementgebonden vloeren</b>													
Concreta Gietvloersysteem	x	x		x									
<b>Gekleurde coatings/toplagen</b>													
EP3010 Vloer- en wandcoatingsysteem	x	x		x	x	x	x	x		x			
EP3020 Vloercoatingsysteem	x	x			x		x	x		x			
EP3400 Vloercoatingsysteem					x		x						
EP3900/3910 Vloercoatingsysteem	x	x			x	x	x	x			x		
EP9000 Slurrysysteem	x												
PAS3790 Vloercoatingsysteem					x	x	x	x					
<b>Troffelvloeren</b>													
EP1000 Troffelvloersysteem	x	x											
EP1200/1250 Troffelvloersysteem	x	x											

\* De producten die de VOS criteria van AgBB gehaald hebben, al dan niet a.d.h.v door DIBt vastgestelde referentie systemen, waarbij DIBt de systemen heeft vrijgegeven, te gebruiken in verblijfsruimten. De vrijgegeven systemen worden weergegeven op de DIBt website onder "Gutachten" nummer G156-19-005, G156-19-006 en G156-19-007.



**UZIN UTZ Nederland bv**

Bouwstraat 18  
7483 PA Haaksbergen  
Nederland

T + 31 53 573 7373  
arturo.nl@uzin-utz.com  
arturoflooring.nl

**UZIN UTZ België nv**

Poortakkerstraat 37/0102  
9051 Gent  
België

T: +32 (0)9 222 58 48  
be@uzin-utz.com  
arturoflooring.be