

Argento



Bronzo



Azzurro



Taupe



Grigio



Marrone



Carbon



Ocra



Kleuren

De unieke kleurschakering in de vloer ontstaat door drie gemengde componenten die op de vloer worden aangebracht. De A-component van de gietvloer bevat het kleurpigment, de B-component zorgt voor de uitharding en de C-component is een vulstof. Samen zorgen deze componenten voor het unieke uiterlijk van deze gietvloer.



Toepassing

Arturo Parlare is een gietvloer die geschikt is in interieurs van woningen, winkels, kantoren, restaurants, musea en andere ruimtes met een gelijkwaardige belasting. Arturo gietvloeren zijn duurzaam en slijtvast. Goed en regelmatig onderhoud zorgen voor een blijvend mooie en hoogwaardige vloer, waar je heel lang plezier van hebt.



Stalenaanvraag

We hebben ons uiterste best gedaan de kleuren van onze vloeren in deze brochure zo nauwkeurig mogelijk weer te geven. Soms zijn echter geringe kleurafwijkingen mogelijk. Om zeker te weten of je de juiste kleur hebt gekozen, is het fijn om de kleur in het echte materiaal te zien. Hiervoor kun je een staal aanvragen.



Deskundig advies

Aan vloeren worden hoge eisen gesteld. Door de gebruiker, of door voorschriften en regels. Voor elke vloer, de functie ervan en de belasting die daarbij hoort, gelden specifieke eisen en wensen. Arturo biedt je keuze uit een breed assortiment troffelvloeren, grindvloeren, vloercoatings en gietvloeren. Onze vloerspecialisten geven graag deskundig advies over het meest geschikte vloersysteem voor elke specifieke situatie.



□ Ocra

Arturo Parlare

Gietvloeren

 **arturo**[®]
UNIQUE FLOORING

what a floor can do.

Unipro BV
(a company of Uzin Utz AG)
Bouwstraat 18
NL-7483 PA Haaksbergen
P.O. Box 33
NL-7480 AA Haaksbergen
The Netherlands

T +31 (0)53 573 7373
F +31 (0)53 573 7333
www.arturoflooring.nl
info@arturoflooring.nl

Arturo Parlare TS/NL2016.07/1000

 **arturo**[®]
UNIQUE FLOORING

what a floor can do.



make a statement

Met een gietvloer uit de Arturo Parlare collectie laat je jouw interieur spreken. Afhankelijk van de lichtinval en positie in de ruimte neem je de vloer telkens anders waar. Subtiële kleurnuances zorgen voor een natuurlijke uitstraling. Deze kleurschakeringen ontstaan door de speciale eigenschappen van het product bij het aanbrengen van de vloer. Daardoor is elke vloer uniek.

□ *Taupe*

MEER INFORMATIE? KIJK
OP ARTUROPARLARE.NL



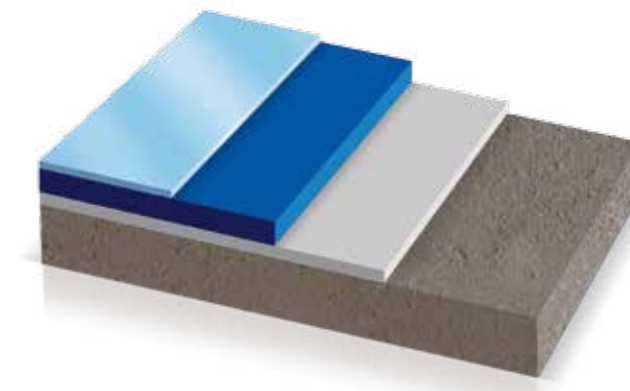
□ *Carbon*







Arturo Parlare

Systeemopbouw

Bijna geen enkele vloerafwerking laat zich zo optimaal aanpassen aan individuele wensen en eisen als een gietvloer. Arturo gietvloeren worden in meerdere lagen aangebracht. De primer en de schraplaag zorgen voor een goede voorbereiding van de ondergrond, waaronder een goede hechting en het luchtdicht



-  Ondergrond
-  Primer/schraplaag op basis van EP
-  Arturo Parlare (3-C, PU, UV-stabiel)
-  Arturo PU7320 Toplak (2-C, PU, zijdemat)
Arturo PU7750 Toplak (2-C, PU, extra mat)
Beide toplakken ook in antislip mogelijk.

Laagdikte: 2-2,5 mm
Toepassingsgebied: lichte belasting

Eigenschappen

Duurzaam en praktisch Naast het uiterlijk van de gietvloer is deze vooral ook duurzaam en praktisch. De vloer is naadloos, vloeistofdicht en eenvoudig reinigbaar. Er vindt nauwelijks verkleuring plaats door UV-stabiele eigenschappen. Bovendien is deze vloer zeer geschikt in combinatie met vloerverwarming.

Ook voor renovatie Vanwege de geringe laagdikte van het vloersysteem (2-2,5 mm) kan Arturo Parlare goed worden toegepast bij renovatieprojecten. Afhankelijk van de ondergrond is aanbrengen op bestaande vloeren mogelijk.

Afwerking Arturo Parlare kan met verschillende toplagen worden afgewerkt. Bij Arturo PU7750 Toplak krijgt de vloer een extra matte afwerking. Met Arturo PU7320 Toplak ontstaat er een goed reinigbare vloer met een zijdematte optiek.

-  Vloeistofdicht
-  Goede slijt- en krasvastheid
-  Goed chemicaliënbestand
-  Naadloos
-  Onderhoudsarm en -vriendelijk
-  Toepasbaar met vloerverwarming
-  UV-stabiel
-  Antislip mogelijk
-  Verhoogd loopcomfort
-  Inzetbaar bij renovatie
-  Oplosmiddelvrij en emissiearm
-  Natuurlijke materialen