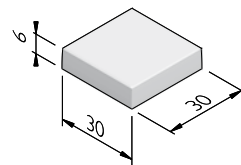


PRODUCTLIJN TROTTOIRTEGELS 30X30

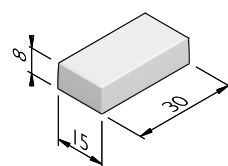
TEGELS 30X30

afmetingen (cm)	gewicht (kg)	aantal stuks per m ²	facet	machinaal pakket
30x30x4,5	9,52	11	F, KF, VL	+
30x30x5	10,58	11	F, KF, VL	+
30x30x6	12,69	11	F, KF, VL	+
30x30x7	14,81	11	F, KF, VL	+
30x30x8	16,92	11	F, KF, VL	+



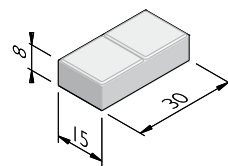
TEGELS 15X30

afmetingen (cm)	gewicht (kg)	aantal stuks per m ²	facet
15x30x4,5	4,76	22	F, KF, VL
15x30x5	5,29	22	F, KF, VL
15x30x6	6,35	22	F, KF, VL
15x30x7	7,40	22	F, KF, VL
15x30x8	8,46	22	F, KF, VL



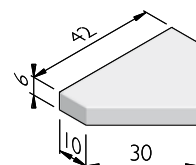
DUOTEGELS 15X30

afmetingen (cm)	gewicht (kg)	aantal stuks per m ²	facet
15x30x4,5	4,76	22	GF
15x30x5	5,29	22	GF
15x30x6	6,35	22	GF
15x30x7	7,40	22	GF
15x30x8	8,46	22	GF



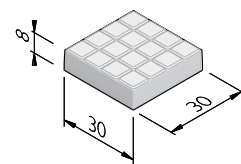
BISSCHOPSMUTSTEGELS 30X42/10

afmetingen (cm)	gewicht (kg)	facet
30x42/10x4,5	11,63	KF
30x42/10x5	12,92	KF
30x42/10x6	15,50	KF
30x42/10x7	18,08	KF
30x42/10x8	20,00	KF



GITRUITTEGELS 30X30

afmetingen (cm)	gewicht (kg)	aantal stuks per m ²	facet
30x30x6	12,69	11	GF
30x30x8	16,92	11	GF



Machinaal pakket
 + Leverbaar
 - Niet leverbaar

De specificaties zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Struyk Verwo Infra aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om onze producten en systemen aan te passen.

PRODUCTLIJN TROTTOIRTEGELS 30X30

VERKLARING FACET

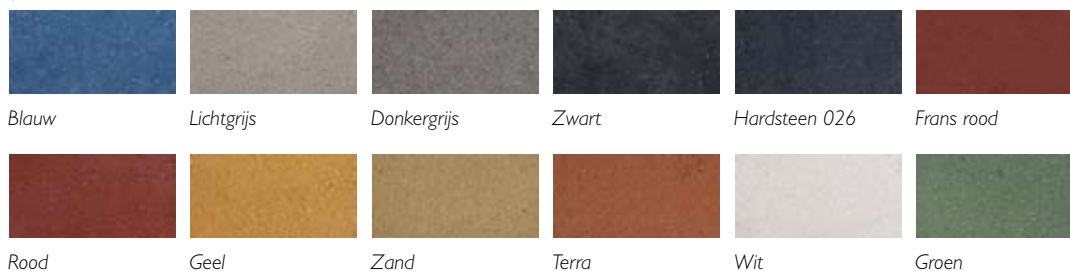
F	= Facet
GF	= Groot facet
KF	= Klein facet
VL	= Vlak

UITERLIJKHEDEN

De productlijn Trottoirtegels 30x30 is verkrijgbaar in de volgende uiterlijkheden:	
STANDAARD	Betonnen uiterlijk, grijs of gekleurd.
STRUCTURA	Kleurvaste deklaag met een open structuur, niet uitgewassen.
LAVARO	Uitgewassen deklaag met 75% aan natuurlijke mineralen waarbij het aandeel natuursteengranulaat voor 100% kleurondersteunend is.
PERLANO	Uitgewassen natuurlijke deklaag met parelmoer en grove natuursteen.
BRECCIA	Uitgewassen deklaag met 100% aan natuursteengranulaten in meerdere gradaties.
METALLO	Beton met geoxideerd & metalen uitstraling.

KLEUREN

STANDAARD



De specificaties zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Struyk Verwo Infra aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om onze producten en systemen aan te passen.

PRODUCTLIJN TROTTOIRTEGELS 30X30

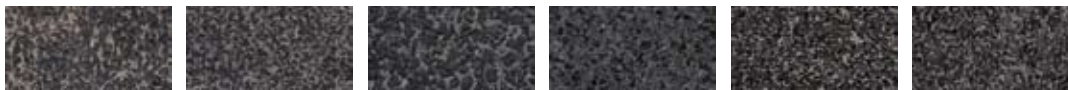
LAVARO



Urban 400 Urban 401 Urban 402 Urban 404 Urban 406 Grijs 012



Grijs 015 Grijs/glisando 020 Grijs/zwart 032 Grijs/geel/glisando 055 Grijs bont 070 Zwart 100



Zwart 107 Zwart 110 Zwart 131 Zwart/glisando 121 Zwart/glisando 155 Zwart/glisando 156



Zwart/glisando 160 Zwart/grigio 120 Zwart/groen 130 Zwart/grijs 140 Rood 210 Rood/zwart 250



Rood/zwart/grijs 280 Bruin 300 Geel 410 Geel/glisando 415 Geel/grijs 450 Gewassen imitatie graniet 460



Terra/glisando 615 Wit/zwart 705 Wit/glisando 715

PERLANO



Giallo verde 503 Giallo verde 504 Nero verde 505 Grigio 095 Bianco 089 Terra marrone 087

BRECCIA



Grigio 600 Antracite 618 Antracite 620 Bianco 630 Giallo 613 Giallo grigio 660



Ambrogio 670 Terra 680 Cottio 690 Tagenta A Tagenta b Tagenta c



Tagenta d Tagenta e Mica grigio 100 Mica grigio 110

De specificaties zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Struyk Verwo Infra aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om onze producten en systemen aan te passen.

PRODUCTLIJN TROTTOIRTEGELS 30X30

METALLO



Metallo oxi

Het kan mogelijk zijn dat niet alle getoonde kleuren van toepassing zijn per product.

VERWERKINGSADVIES

Straten

De tegels dienen gelijkmatig in de hoogte, haaksheid en in de lijn (met koord) met voldoende voegruimte gelegd te worden.

Voegen

Met het voortschrijden van het plaatsen dienen de voegen van het bestraaete oppervlak gevuld te worden met brekerzand dat een overmaat aan fijne delen bevat. Het straatwerk dient meerdere malen ingeveegd of ingewassen te worden. Na het aftrillen moet het straatwerk nogmaals ingezand worden, waarbij het zand nog enige tijd op het straatwerk moet blijven liggen.

Aftrillen

Het absoluut schoongeveegde straatwerk mag alleen in droge toestand, van laag naar hoog toe, afgetrild worden. Daarbij overlapt de trilplaat steeds de helft van de vorige baan.

Trilcapaciteit > 4.000/min.

Tegeldikten (cm)	Eigen gewicht trilplaat	Trilkracht
4,5 tot 6	130 kg	< 18 KN
7 tot 10	170 - 200 kg	> 20 KN
12 + 14	200 - 600 kg	> 23 KN

NB: Tegels met deklagen als Lavano of Structura dienen afgetrild te worden met een speciale kunststofbekleding op de trilplaat (bijvoorbeeld PGV).

Invegen

Met name bij tegels met deklagen als Lavano en Structura adviseren wij fijn betonzand of zilverzand te gebruiken i.p.v. (grof) brekerzand.

In twijfelgevallen en bij speciale technische vragen adviseren wij u graag.

PRODUCTLIJN TROTTOIRTEGELS 30X30

KWALITEIT

KOMO

De meeste producten van SVI worden geleverd met een KOMO certificaat. Dit certificaat garandeert dat onze producten en processen op diverse aspecten door een onafhankelijke partij worden gecontroleerd, zodat zij voldoen aan de strenge kwaliteits-, prestatie- en veiligheidseisen die de marktpartijen vragen.

BSB

Alle Producten van Struyk Verwo Infra voldoen aan het Besluit Bodemkwaliteit. Deze producten voldoen aan milieueisen die de overheid in samenwerking met Stichting Bouwkwiteit heeft opgesteld en dragen het NL@BSB-merk.

CE merk

CE is een eigenverklaring van de fabrikant voor producten die onder een Europese Normering vallen. Struyk Verwo Infra verklaart voor deze producten de minimumeisen, beproevingsmethodes en controlefrequenties.

Dubokeur

De betonstraatsteen en betontegel zijn onderzocht op hun Levens Cyclus Analyse (LCA). Hieruit blijkt dat beton milieutechnisch beter scoort in z'n functionaliteit dan andere bestratingsmaterialen. De hoogste score in het milieu-classificatiesysteem leidt tot het DUBOkeur® certificaat, het bewijs dat betonnen bestratingsproducten duurzaam en milieuvriendelijk zijn.

