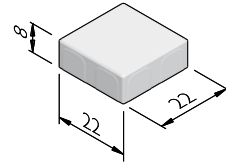


## PRODUCTLIJN BETONSTRAATSTENEN 22 CM BREED

### DUBBELBETONSTRAATSTENEN 22X22

afmetingen (cm)	gewicht (kg)	aantal stuks per m <sup>2</sup>	velling
22x22x8	8,98	21	NV



### VERKLARING VELLING

NV = Normale velling

### UITERLIJKHEDEN

De productlijn Betonstraatstenen 22 cm breed is verkrijgbaar in de volgende uiterlijkheden:	
STANDAARD	Betonnen uiterlijk, grijs of gekleurd.
BALENO	Kleurvaste gesloten deklaag met 75% aan natuurlijke mineralen.
STRUCTURA	Kleurvaste deklaag met een open structuur, niet uitgewassen.
OPTIFLEX	Uitgewassen deklaag met hoog reflecterend natuursteen.
LAVARO	Uitgewassen deklaag met 75% aan natuurlijke mineralen waarbij het aandeel natuursteengranulaat voor 100% kleurondersteunend is.
BRECCIA	Uitgewassen deklaag met 100% aan natuursteengranulaten in meerdere gradaties.

### KLEUREN

#### STANDAARD



Grijs

Donkergrijs

Zwart

Rood

Geel

Paars



Wit 051

Blauw 051

#### BALENO



Grijs 050

Donkergrijs 060

Zwart 150

Rood 230

Rood 250

Bruin 310



Bruin 330

Bruin 350

Bruin 380

Geel 450

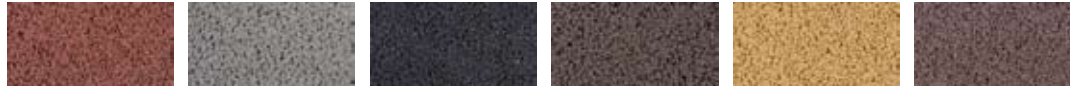
Paars 550

Terra 650

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 BETONSTRAATSTENEN 22 CM BREED

### STRUCTURA



Rood

Grijs

Zwart

Bruin

Geel

Paars



Wit

### OPTIFLEX



Grijs

Zwart

Rood

Geel

Wit

### LAVARO



Grijs 010

Grijs 012

Grijs/zwart 030

Grijs/zwart 032

Grijs/geel/glisando  
055

Grijs/rood 060



Grijs bont 070

Zwart 100

Zwart/grigio 120

Zwart/groen 130

Zwart/grijs 140

Zwart/glisando 160



Rood 200

Rood/zwart 250

Rood/bruin 260

Bruin 300

Geel 400

Geel/bruin 440



Geel/grijs 450

Gewassen imitatie  
graniet 460

Paars 500

Terra 600

Wit 700

Wit 701



Wit/zwart 705

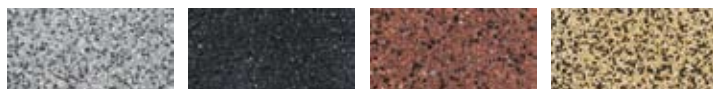
Groen 800

City grijs/zwart 010

City grijs/zwart 040

City grijs/zwart 055

City grijs/zwart 075



Grijs/glisando 050

Zwart/glisando 150

Rood/glisando 250

Geel/glisando 450

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 BETONSTRAATSTENEN 22 CM BREED

### BRECCIA



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

## PRODUCTLIJN BETONSTRAATSTENEN 22 CM BREED

### VERWERKINGSADVIES

#### Straten

De stenen 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 afrillen moet het straatwerk nogmaals ingezand worden, waarbij het zand nog enige tijd op het straatwerk moet blijven liggen.

#### Afrillen

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.

Steendikten (cm)	Eigen gewicht trilplaat	Trilkracht
6	130 kg	< 18 KN
8 + 10	200 - 600 kg	> 20 KN

NB: Stenen met deklagen als Structura, Lavano, Breccia, Martello of Sabio dienen afgetrild te worden met een speciale kunststofbekleding op de trilplaat (bijvoorbeeld PGV).

#### Invegen

Met name bij stenen met deklagen als Structura, Lavano, Breccia, Liscio, Martello en Sabio adviseren wij fijn betonzand of zilverzand te gebruiken i.p.v. (grof) brekerzand.

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

### 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.

#### 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.

