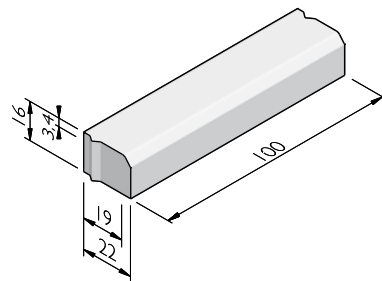


PRODUCTLIJN TROTTOIRBANDEN RWS 19/22X16

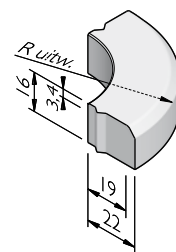
TROTTOIRBANDEN 19/22X16

afmetingen (cm)	lengte (cm)	gewicht (kg)	sluiting
19/22x16	100	85,00	VB



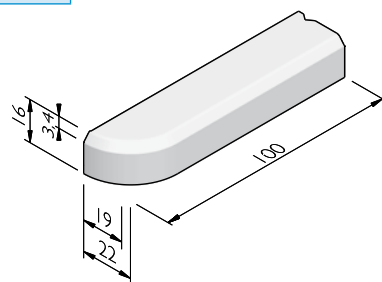
TROTTOIRBOCHTBANDEN 19/22X16

straal = R (m)	lengte (cm)	gewicht (kg)	aantal per 360°	sluiting
0,50	78,5	66,70	4	VB
1,00	78,5	66,70	8	VB
1,50	78,5	66,70	12	VB
2,50	78,5	66,70	20	VB
4,50	78,5	66,70	36	VB
6,00	78,5	66,70	48	VB
10,00	78,5	66,70	80	VB
0,50 inw	78,5	66,70	4	VB
1,00 inw	78,5	66,70	8	VB
6,00 inw	78,5	66,70	48	VB



EINDBANDEN 19/22X16

afmetingen (cm)	lengte (cm)	uitvoering	gewicht (kg)	sluiting
19/22x16	100	links	77,08	HD
19/22x16	100	rechts	77,08	HD



VERKLARING SLUITING

HD = Hol en dol
 VB = Visbek

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 TROTTOIRBANDEN RWS 19/22X16

UITERLIJKHEDEN

De productlijn Trottoirbanden RWS 19/22x16 is verkrijgbaar in de volgende uiterlijkheden:	
STANDAARD	Betonnen uiterlijk, grijs of gekleurd.
OPTIFLEX	Uitgewassen deklaag met hoog reflecterend natuursteen.
LAVARO	Uitgewassen deklaag met 75% aan natuurlijke mineralen waarbij het aandeel natuursteengranulaat voor 100% kleurondersteunend is.

KLEUREN

STANDAARD



Lichtgrijs



Donkergrijs



Zwart



Hardsteen 026

OPTIFLEX



Wit

LAVARO



Grijs 012



Grijs/zwart 030



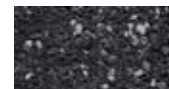
Grijs/zwart 032



Grijs bont 070



Zwart 100



Zwart/wit 104



Zwart/grigio 120



Zwart/groen 130



Zwart/grijs 140



Zwart/glisando 160



Rood/zwart 250



Bruin 300



Geel gewassen imitatie graniet 460



Wit 701



Wit/zwart 705

VERWERKINGSADVIES

Toe te passen langs wegen met trottoirs of groenstroken op ca. 12 cm boven maaiveld. Te plaatsen op onderasfalt.

Na het uitzetten van de lijnen, dienen de banden geplaatst te worden in stelspecie. Controleer hoogte en lijnen alvorens een steunrug aan te brengen. De steunrug moet tenminste dezelfde breedte hebben als toegepaste band. De hoogte hangt af van de aan te brengen bestrating achter de band. Verdicht de rug zoveel mogelijk met een spade of troffel voor optimale sterkte na het uitharden.

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 TROTTOIRBANDEN RWS 19/22X16

KWALITEIT

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.

