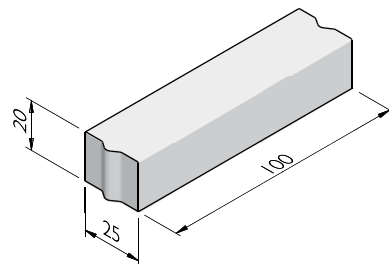


PRODUCTLIJN RABATBANDEN 25

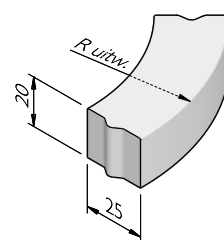
RABATBANDEN 25X20

afmetingen (cm)	lengte (cm)	gewicht (kg)	sluiting
25x20	100	116,00	VB



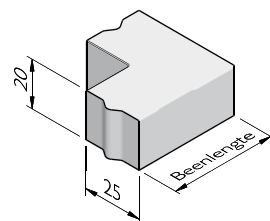
RABATBOCHTBANDEN 25X20

straal = R (m)	lengte (cm)	gewicht (kg)	aantal per 360°	sluiting
1,00	78,5	80,70	8	VB
2,00	78,5	86,50	16	VB
3,00	78,5	93,00	24	VB
6,00	78,5	93,00	48	VB
10,00	78,5	93,00	80	VB
8,00 inw	78,5	93,00	64	VB



RABATBAND HOEKSTUKKEN 25X20

afmetingen (cm)	lengte (cm)	uitvoering	gewicht (kg)	sluiting
-	90°	20	80,00	VB
25x20	45	-	80,00	VB
90°	-	45	80,00	VB



VERKLARING SLUITING

VB = Visbek

PRODUCTLIJN RABATBANDEN 25

UITERLIJKHEDEN

De productlijn Rabatbanden 25 is verkrijgbaar in de volgende uiterlijkheden:	
STANDAARD	Betonnen uiterlijk, grijs of gekleurd.
LAVARO	Uitgewassen deklaag met 75% aan natuurlijke mineralen waarbij het aandeel natuursteengranulaat voor 100% kleurondersteunend is.
METALLO	Beton met geoxideerd & metalen uitstraling.

KLEUREN

STANDAARD



Lichtgrijs



Donkergrijs



Zwart



Hardsteen 026

LAVARO



Grijs 012



Grijs/zwart 030



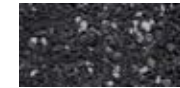
Grijs/zwart 032



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

METALLO



Oxi

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 RABATBANDEN 25

VERWERKINGSADVIES

Toe te passen bij overgangen op gelijk niveau, zoals:

- erf naar trottoir
- trottoir naar grasveld, bloemperk of halfverharding
- rijbaan naar trottoir (verkeersplateau)
- trottoir naar fietspad (combipad)

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.

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.

