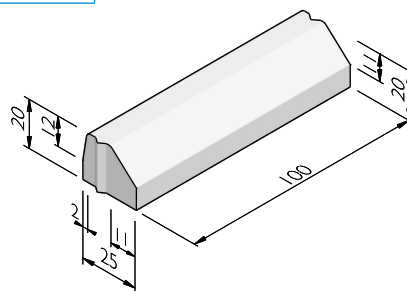


PRODUCTLIJN SCHEIDINGSBANDEN I 1/22-13/15

SCHEIDINGSBANDEN I 1/22-13/15X20

afmetingen (cm)	lengte (cm)	uitvoering	gewicht (kg)	sluiting
I 1/22-13/15x20	100	links	95,00	VB
I 1/22-13/15x20	100	midden	95,00	VB
I 1/22-13/15x20	100	rechts	95,00	VB



VERKLARING SLUITING

VB = Visbek

UITERLIJKHEDEN

De productlijn Scheidingsbanden I 1/22-13/15 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

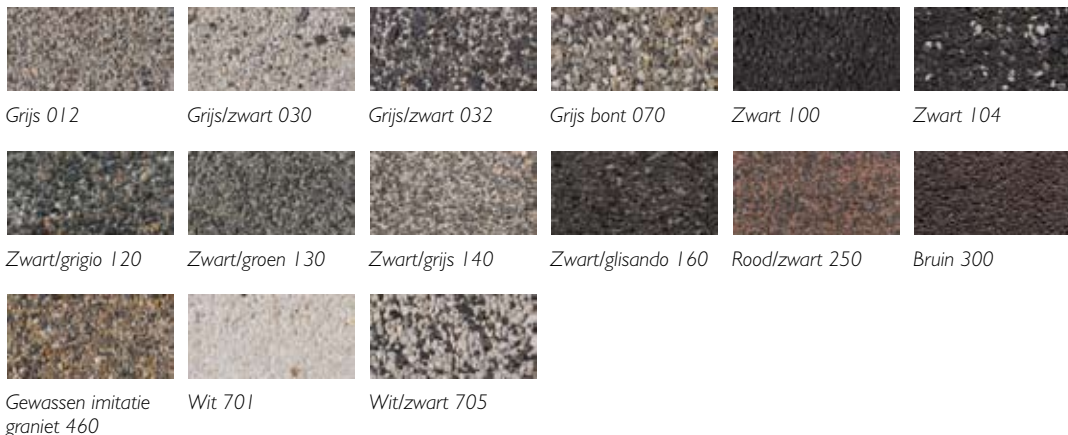


Wit

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 SCHEIDINGSBANDEN I 1/22-13/15

LAVARO



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

VERWERKINGSADVIES

Toe te passen als fysieke scheiding tussen weggedelen op gelijke hoogte:

- tussen twee rijbanen
- tussen rijbaan en trottoir
- tussen rijbaan en fietspad

Afhankelijk van de situatie en type, wordt de scheidingsband geplaatst op onderasfalt óf geplakt op het dekasfalt.

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.

