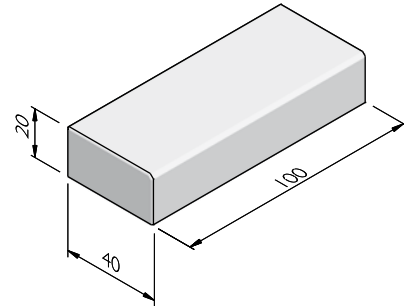


PRODUCTLIJN TRAPTREDE 20 PREFAB

TRAPTREDEN 40X20 PREFAB

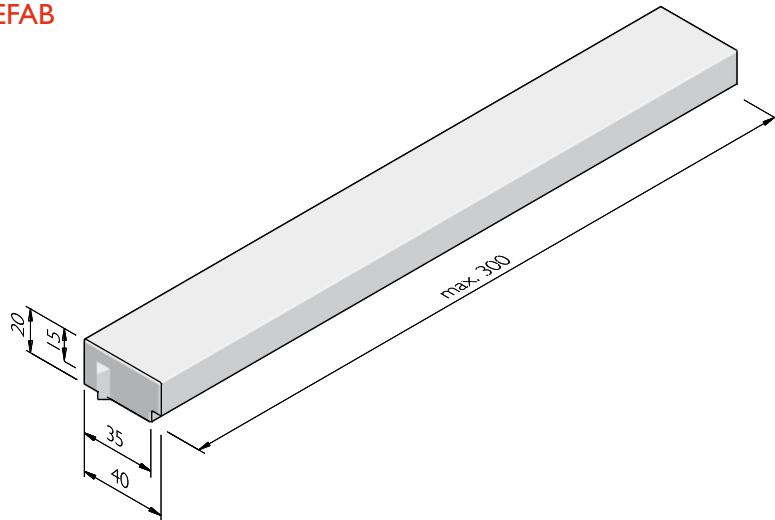
lengte (cm)	gewicht (kg)
50	94,00
100	188,00



TRAPTREDEN 40/35X20 PREFAB

lengte (cm)	gewicht (kg)
100 ¹	183,00
200 ¹	366,00
250 ¹	457,00
300 ¹	556,00

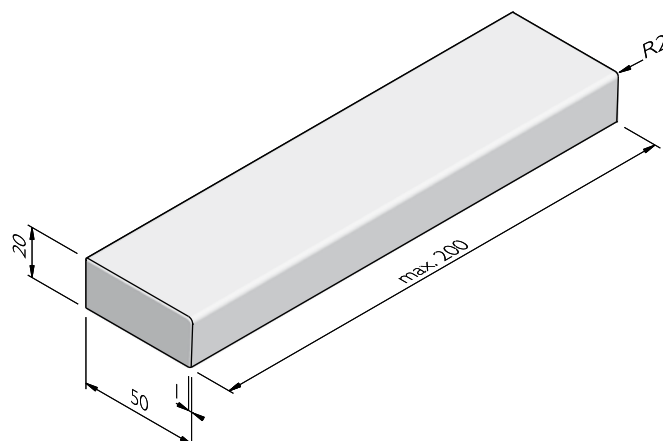
¹ Variabele lengte tot 300 cm is mogelijk.



TRAPTREDEN 49/50X20 PREFAB

lengte (cm)	uitvoering	gewicht (kg)
100 ¹	met wel	232,00
150 ¹	met wel	348,00
200 ¹	met wel	464,00

¹ Variabele lengte tot 200 cm is mogelijk.



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 TRAPTREDE 20 PREFAB

UITERLIJKHEDEN

De productlijn Traptrede 20 prefab is verkrijgbaar in de volgende uiterlijkheden:

LAVARO	Uitgewassen deklaag met 75% aan natuurlijke mineralen waarbij het aandeel natuursteengranulaat voor 100% kleurondersteunend is.
ZELFVERDICH- TEND BETON	Zelfverdichtend beton, glad betonnen uiterlijk, grijs of gekleurd en in nagenoeg elke vorm te storten.

KLEUREN

LAVARO



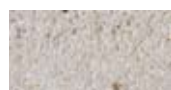
Bont 703



Bontgig



Grijs 712



Wit 701



Wit 705



Zwart/groen 701

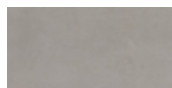


Zwart 701

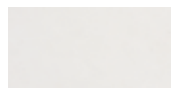
ZELFVERDICH- TEND BETON



Donkergrijs



Lichtgrijs



Wit



Zwart

VERWERKINGSADVIES

Traptrede elementen aanbrengen op een laag gestabiliseerd zandbed minimale laagdikte van 50 mm. De trapelementen aan de onderzijde volledig ondersteunen. De trapelementen kunnen koud op elkaar worden gestapeld. Naar keuze kan de stootvoeg tussen de elementen worden opgehouden (minimale breedte 5 mm) of worden gedicht met een flexibele voegvulling (minimale breedte 10 mm).

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.



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.