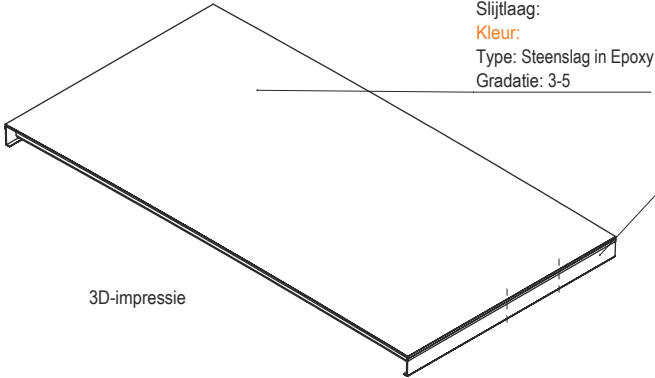


Boven aanzicht



3D-impressie

Slijtlaag:
Kleur:
Type: Steenslag in Epoxy
Gradatie: 3-5

Kleur dek:

Information:

Theoretische radiussen en togen uit sterkerapportage in verschillende situaties gedurende levensduur brug (alles gemeten aan bovenzijde rij-/loopvlak excl. dikte slijtlaag)

Situatie	Toog [mm]	Radius [m]
Productie	71	200
Initieel onder e.g.	66	215
Einde levensduur	61	230

Object	Material	Quality	Finish
Dek	GVK	InfraCore	Topcoating

Dimension in mm	Tolerance in mm
0-50	+/- 2
50-500	+/- 5
500-5000	+/- 10
>5000	+/- 20

Rev.	Alteration
1.0	First version
2.0	Oplegflens wordt oplegvlak
3.0	Links zijn er 2 doorgaten bij gekomen

Kunstwerk: Verkeersbrug Wolfslaardreef
Onderwerp: InfraCore dek



Oostdijk 25, 3077 CP Rotterdam, Nederland +31 (0)10 476 58 58
info@fibercore-europe.com, www.fibercore-europe.com

Opdrachtgever: Gemeente Breda
Werkordnummer: 21-534, GBRA.2101, Reconstructie verkeersbrug Wolfslaardreef
Tekening nummer: 21-534-VWD-010-TKK-1-Dek Rev: 3.0

	Getekend	Gecontroleerd	Goedgekeurd	
Naam:				Blad: 1 of 1 Schaal: 1:100
Datum:	23-4-2021	23-4-2021		Formaat: A3 Eenheid: mm

© copyright FiberCore Europe BV. This document is the property of FiberCore Europe BV and may contain confidential and proprietary information. It may not be used for any purpose other than that which is supplied. This document may not be completely or partly disclosed, copied, duplicated or in any way made use of without prior written approval of FiberCore Europe BV.

