

EU conformiteitsverklaring

CE.13043.01.GW2_5.2020-03
Toeslagmateriaal voor asfalt
conform NEN-EN 13043:2003+C1:2006



Vlasweg 12
4782 PW MOERDIJK



20
0063-CPR-K104730
AVCP 2+ systeem

SPECIFICATIE:

4.1.3: Gradering	933-1	2/5																						
		$G_{C_{85/35}} + G_{20/15}$	NEN-EN 13043:2003+C1: 2006																					
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Zeef</th> <th style="width: 33%;">Eis</th> <th style="width: 34%;">Declaratie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>11,2 mm</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>8 mm</td> <td>98 - 100%</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>5,6 mm</td> <td>80 - 100%</td> <td>95 - 100%</td> </tr> <tr> <td>4 mm</td> <td>25 - 70%</td> <td>42 - 82%</td> </tr> <tr> <td>2 mm</td> <td>0 - 20%</td> <td>< 20%</td> </tr> <tr> <td>1 mm</td> <td>0 - 5%</td> <td>< 1%</td> </tr> </tbody> </table>		Zeef	Eis	Declaratie	11,2 mm	100%	100%	8 mm	98 - 100%	100%	5,6 mm	80 - 100%	95 - 100%	4 mm	25 - 70%	42 - 82%	2 mm	0 - 20%	< 20%	1 mm	0 - 5%	< 1%
Zeef	Eis	Declaratie																						
11,2 mm	100%	100%																						
8 mm	98 - 100%	100%																						
5,6 mm	80 - 100%	95 - 100%																						
4 mm	25 - 70%	42 - 82%																						
2 mm	0 - 20%	< 20%																						
1 mm	0 - 5%	< 1%																						
4.1.4: Gehalte fijn materiaal	933-1	f_1																						
4.1.5: Kwaliteit fijn materiaal	933-9	MB_F10																						
4.3.3: Gehalte grove lichte bestanddelen	1744-1	$m_{LPC0,1}$																						
4.2.2: Verbrijzelingsweerstand	1097-2	LA_{NR}																						
4.2.3: Polijstweerstand	1097-8	PSV_{NR}																						
4.2.4: Weerstand tegen slijtage	1097-8	AAV_{NR}																						
4.2.7.1: Korrel dichtheid (r_{ssd})	1097-6	$> 2,52 \text{ Mg/m}^3$																						
4.2.7.2: Waterabsorptie	1097-6	1,8 - 2,5%																						
4.2.8: Bulkdichtheid	1097-3	$> 1,34 \text{ Mg/m}^3$																						
4.2.9.2: Vorst/dooi bestendigheid	1367-1	F_1																						
Emissie gevaarlijke stoffen - asbest - samenstelling - uitloging anionen - uitloging van zware metalen		$< 100 \text{ mg/ kg ds}$ Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit																						