


Produktspecificatie	PS blad nummer:	CE.HMG 0-45
	Datum uitgifte:	13-09-2021
	Eerste uitgifte:	01 december 2012
	Versie nummer:	2021-01
 1425		
Van Dalen Huissen B.V., Looveer 1D, 6851 AJ Huissen 12 1425-CPR-13		
EN 13242:2003 + A1:2008 Granulaat voor hydraulisch gebonden en ongebonden materialen voor civiele techniek en wegenbouw Hydraulisch Menggranulaat 0/45 voor verhardingslagen van steenmengsel		

ONDERWERP:	SPECIFICATIE:												
4.2: Gradering	0/45; G _A 75, G _T A25												
4.3.1: Gradering	G _A 75 + G _T A25												
4.3: Gradering eisen	<table border="1"> <tr> <td>Zeef</td> <td>Eis</td> <td>Declaratie</td> </tr> <tr> <td></td> <td>[%]</td> <td>[%]</td> </tr> <tr> <td>45 mm</td> <td>75-99</td> <td>90 – 99%</td> </tr> <tr> <td>22,4 mm</td> <td></td> <td>75 – 85%</td> </tr> </table>	Zeef	Eis	Declaratie		[%]	[%]	45 mm	75-99	90 – 99%	22,4 mm		75 – 85%
Zeef	Eis	Declaratie											
	[%]	[%]											
45 mm	75-99	90 – 99%											
22,4 mm		75 – 85%											
4.6: Gehalte fijn materiaal	F ₇												
4.7: Kwaliteit fijn materiaal	Methyleen blauw waarde: 1,7 g/kg												
4.4: Vlakheidsindex Korrelvorm	FI ₂₀ SI _{NR}												
4.5: Gehalte rond en ongebroken	C _{90/3}												
5.2: Verbrijzelingsweerstand Slagweerstand	LA ₆₀ SZ _{NR}												
5.4: Korreldichtheid	ρ _{SSD} : 2,39 Mg/m ³												
5.5: Waterabsorptie	5,1%												
5.6: Samenstelling	RC ₄₅ ; Rcug ₅₀ , Rb ₅₀ -, Ra ₅ -, X ₁ -, FL ₁₀ -												
6.2: Zuur oplosbaar sulfaat	AS _{0,8}												
6.3: Totaal zwavel	S ₁												
6.4: Water oplosbaar sulfaat	SS _{0,2}												
6.5.1: bindings- en verhardingsvertraging	NaOH: negatief												
7.3.1: vorst/dooi bestendigheid	F ₂												
Emissie gevaarlijke stoffen - asbest - samenstelling - uitloging anionen - uitloging van zware metalen	< 100 mg/ kg ds Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit												
Extra informatie: - Granulaat gradering A5 - Mengsel: menggranulaat 0/31,5 en LD-Staalslak (5 – 20% m/m) - CBR categorie: CBR _{50/50}	NEN-EN 14227-2:2004												