





Technische specificatie nr. TS BG4-2 Uitgiftedatum: 7-1-2026	 23 0063-CPR-300081 DoP nr. BG4-260107	 1916-20-k
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

Betongranulaat 0/4

EN 12620:2002 + A1:2008
 Toeslagmateriaal voor beton

Zeef (mm)	Korrelverdeling (periode 01-07-2025 tot 31-12-2025)								
	8	5,6	4	2	1	0,500	0,250	0,125	0,063
Gem. doorval (%)	100	99	89	66	49	34	15	6	2,8
Min. Norm	100	95	85	-	30	-	0	-	0
Max. Norm	-	100	95	-	70	-	35	-	6

Prestaties	
Korrelgroep	0/4
Gradering	G _r 85
Gehalte zeer fijn materiaal	f ₁₀
Korrel dichtheid (ρ_{rd})	2,29 ± 0,12 Mg/m ³
Korrel dichtheid (ρ_{ssd})	2,42 ± 0,12 Mg/m ³
Waterabsorptie WA ₂₄	5,7 ± 3,1 %
Chloride	≤ 0,10 %
In zuur oplosbaar sulfaat	AS _{0,8}
Water oplosbare sulfaten van gerecycled toeslagmateriaal	SS _{0,2}
Verandering van bindtijd van cement	A ₄₀
Gehalte asbest	< 100 mg/kg d.s.
Bepaling humusgehalte	Negatief

Naam:	M. de Koning	Datum:	07-01-2026
Functie:	Kwaliteitscoördinator	Handtekening:	