



2719

DA Mattsson AB
Vällsta Gård
194 91 Upplands Väsby

20

2719-CPR-1047

Deklaration enligt system 2+ utfärdat 2020-05-27

EN 13242 + A1:2007

Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och
anläggningsbyggande

ÅV Bergkross 0/16

Prestandadeklaration: 900-2021-04-16-2+

Kornstorlek, sortering	0/16
Kornstorleksfördelning	G_{A85}
Kornform	NPD
Korndensitet	$2,70 \pm 0,1$
Vattenabsorption	NPD
Finmaterialhalt	f_9
Motstånd mot fragmentering	LA_{25}
Motstånd mot nötning	M_{DE15}
Beståndsdelar grov återvunnen ballast	Rc _{u90} Rc ₅ -Ra ₅ -Rb ₃ -X ₁ -FL ₅ -
Petrografisk analys	NPD
Ursprung	Procesställe Vällstaverken
Farliga ämnen	Se analys
Kloridhalt	NPD
Syralöslig sulfat	AS _{0,2}
Vattenlöslig sulfat hos återvunnen ballast	SS _{0,2}
Organiska ämnen, humus	NPD