



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 0/32 Bärlager

Prestandadeklaration: 1000-2021-04-16-2+

Kornstorlek, sortering	0/32
Kornstorleksfördelning	G_{A85}
Kornform	NPD
Korndensitet	$2,65 \pm 0,1$
Vattenabsorption	NPD
Finmaterialhalt	f_7
Motstånd mot fragmentering	LA_{35}
Motstånd mot nötning	M_{DE15}
Beståndsdelar grov återvunnen ballast	RCu ₉₀ RC ₃ - Ra ₁ - X ₁ - FL ₅ -
Petrografisk analys	Se analys
Ursprung	Procesställe Vällstaverken
Radioaktiv strålning	Se utlåtande
Farliga ämnen	Se analys
Kloridhalt	NPD
Vattenlöslig sulfat hos återvunnen ballast	SS _{0,2}
Syralöslig sulfat	AS _{0,2}