



2719

DA Mattsson AB
Vällsta Gård
194 91 Upplands Väsby

20

2719-CPR-1047

Deklaration enligt system 2+ utfärdat 2020-05-31

EN 13242 + A1:2007

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

ÅV Bergkross 0/32 Bärlager

Prestandadeklaration: 1000-2021-05-31-2+

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	$RC_{ug90} RC_3- Ra_1- X_1- FL_5-$
Petrografisk analys	Se analys
Ursprung	Procesställe Vällstaverken
Farliga ämnen	Se analys
Syralöslig sulfat	$AS_{0,2}$
Vattenlöslig sulfat hos återvunnen ballast	NPD
Klorider	NPD