



2296

DA Mattsson AB
Vällsta Gård
194 91 Upplands Väsby

20

2296-CPR-2869

Deklaration enligt system 2+ utfärdat 2025-03-11

EN 13242 + A1:2007

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

ÅV Bergkross 0/32 Bärlager

Prestandadeklaration: 1000-2025-03-11-2+

Kornstorlek, sortering	0/32
Kornstorleksfördelning	G_{A85}
Kornform	NPD
Korndensitet	$2,65 \pm 0,2$
Vattenabsorption	NPD
Finmaterialhalt	f_7
Motstånd mot fragmentering	LA_{35}
Motstånd mot nötning	M_{DE15}
Beståndsdelar grov återvunnen ballast	$R_{cu90} R_{C3} R_{a1} X_1 FL_5$
Petrografisk analys	Se analys
Ursprung	Procesställe Vällstaverken
Farliga ämnen	Se analys
Syralöslig sulfat	NPD
Vattenlöslig sulfat hos återvunnen ballast	NPD
Klorider	NPD