



2719

DA Mattsson AB
Vällsta Gård
194 91 Upplands Väsby
2719-CPR-1047

Deklaration enligt system 2+ utfärdat 2020-05-27

EN 12620:2002+A1:2008

Ballast för betong

0/8N från Vällstaverken, våtsiktad

Prestandadeklaration: 202008N

Kornstorlek	G_{NG90}
Krossytegrad	NPD
Kornform	NPD
Korndensitet	$2,70 \pm 0,1 \text{ mg/m}^3$
Vattenabsorption	$0,6 \pm 0,2 \text{ mg/m}^3$
Renhet/Finmaterialhalt	f_3
Motstånd mot fragmentering/krossning	NPD
Motstånd mot nötning	NPD
Radioaktiv strålning	Se utlåtande
Farliga ämnen	Se analys
Kloridhalt	$> 0,01$
Föroringar totalsvavel	$AS_{0,8}$
Klassificering av grov återvunnen ballast	NPD
Petrografisk analys	Se petrografisk analys
Ursprung	Procesställe Vällstaverken