

## Analys Stenmaterial

Provnummer 53S240120

Sidan 1 av 1

Beställare <b>Tore Gustafssons Åkeri AB</b>	Provtagningsdatum <b>2024-03-19</b>	Analys datum <b>2024-03-27</b>
<b>Hjortenbaden</b>	Ankomstdatum <b>2024-03-22</b>	ID-nummer
<b>593 95 Västervik</b>	Provtagare	Provtagningsplats
Kontaktperson -	Objekt <b>Hjortenkullen</b>	Entreprenör
Produkt <b>8/16</b>	Märkning	
Leverantör <b>Tore Gustafssons Åkeri AB</b>		

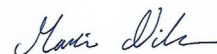
Provresultat	Värde	Fraktion
SS-EN 1097-1:2011, Bestämning av nötningsmotstånd (Vikt-%)	6	10 - 14 mm
Micro-Devalvärde		
Analysprov A(%):	5,7	
Analysprov B (%)	5,9	

## Notering

**Laboratoriet har ej deltagit vid provtagningen**

Ort och datum

Önnestad, 2024-03-27



Martin Nilsson,

Digitalt utfärdad signatur

Denna rapport måste återges i sin helhet och inga uppgifter får ändras. Provresultatet avser endast analyserat prov. Metodlista med ev. metodavsteg återfinns på [www.skanska.se](http://www.skanska.se).