



# EUROGRIT BV

## Datasheet

## Kwartsmeel Microsil 3

<b>Fysische eigenschappen</b>	Dichtheid	: 2,65 g/cm <sup>3</sup>
	Stortgewicht	: 1300kg/m <sup>3</sup>
	Hardheid	: 7 Moh's
	pH	: 7,00+/-0,50
	Kleur	: Wit/Crème
<b>Chemische Analyse</b> (Slechts een indicatie)	SiO <sub>2</sub>	: 99,50 %
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	: 0,030 %
	TiO <sub>2</sub>	: 0,070 %
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	: 0,150 %
	L.O.I	: 0,200 %
<b>Korrelverdeling Zeven (ISO-3310-1)</b>	250µ	: 0,5
	200µ	: 2,0
	160µ	: 6,0
	<b>100µ</b>	<b>: 32,0* controle zeef</b>
	63µ	: 56,0
	40µ	: 68,0
	<40µ	: 32,0

\*Tolerantie controle zeef maatgevend voor de levering : +/- 5,0%

*Bovenstaande gegevens zijn gebaseerd op gemiddelde waarden uit productie analyses en dienen uitsluitend als indicatie.*

## **EUROGRIT - STERKER IN STRAALMIDDELEN**