



The Chemical Company

MASTERTOP FILLER 50/50

Кварцевый песок

MASTERTOP Filler 5050 представляет собой кварцевый песок, использующийся в качестве наполнителя для эпоксидных и полиуретановых составов, например для Mastertop BC 347, Mastertop BC 370 и Mastertop 1730. Размер зерен в Mastertop Filler 5050 составляет 0,00 – 0,60 мм.

Технические данные

Химический состав	
SiO ₂	99,4%
Al ₂ O ₃	0,3%
K ₂ O	0,06%
Fe ₂ O ₃	0,03%
CaO	100·10 ⁻⁶
TiO ₂	140·10 ⁻⁶
Потери при прокаливании	0,15%
Физические свойства	
Истинная плотность	2,65 г/см ³
Насыпная плотность (уплотненный наполнитель)	1,5т/м ³
Твердость (по Мосу)	7
pH	5,5

Указания по применению

Более подробную информацию и расходы можно найти в технических описаниях на продукты, указанных выше.

Упаковка

Материал поставляется в мешках по 25 кг. 40 мешков на паллете.

Предупреждение

Основным компонентом данного продукта является кристаллический оксид кремния (кварц). Продолжительное воздействие кварцевой пыли фракции мельче, чем 5 мкм может вызывать силикоз. Необходимо надевать респираторы при работе с продуктом.

Информация данного технического описания основана на лабораторных тестах и практическом опыте. Компания несет ответственность только за качество продукта и гарантирует его соответствие нашему контролю качества. Мы не несем ответственности за недостатки и повреждения в результате применения данного продукта не по назначению.

BASF Oy – P.O. Box 94 – 11101 RIIHIMÄKI – Tel. 358108302000 – Fax +358108302050 – www.basf-cc.fi

