

MASTERTOP[®] 1278 AS

Эпоксидное токопроводящее покрытие повышенной химстойкости для средних эксплуатационных нагрузок.

Применяется в закрытых помещениях с постоянной температурой и "сухими" производственными процессами. Применяется в помещениях, которые классифицируются как взрывобезопасные. Покрытие имеет токопроводящие свойства.

~ Толщина от 2,0 мм

Слой	Материал	~ Расход кг/м ²
Подготовка поверхности	Подготовка основания согласно рекомендациям по устройству полимерных антистатических покрытий	-----
Грунтовка	Mastertop P 621	0,30-0,50
Контур заземления	Установка медной токопроводящей ленты	0,16-0,33
Токопроводящий грунт	Mastertop CP 687 W-AS N	0,09-0,11
Наливной токоотводящий слой	Mastertop BC 378 AS	2,50-3,00