



Органосиликатная композиция ос-5622 — обеспечивает радиопрозрачное, антикоррозийное, противообледенительное защитное покрытие.

Композиция ос-5622 применяется для снижения сцепления льда и окрашенных поверхностей, против коррозии конструкций и сооружений, эксплуатирующихся в условиях возможного сильного обледенения (к таким объектам можно отнести приборы охлаждения, антенные системы, объекты морской, космической и авиационной техники), создания радиопрозрачной защиты.

Диапазон рабочих температур средства: от -60 до +300°С.

При температуре 20 градусов Цельсия условная вязкость по вискозиметру с диаметром сопла 4мм не менее 20с.

Удельное объемное сопротивление:

- при 20 градусах Цельсия не менее 1x10¹³ Ом*см
- при 200 градусах Цельсия 1x10¹⁰ Ом*см

Основные цвета: белый, серый, черный.

Срок службы по результатам климатических испытаний, проведенных специализированными организациями, антиобледенительное и защитное действие покрытия композицией ОС-5622 в среднеклиматической зоне сохраняет свои свойства в течение 20-ти и 10-ти лет соответственно.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Композиция ОС-5622

По вопросам приобретения **композиции ОС-5622** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790- 14-52;

;

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов