



Противопригарное покрытие ЛПМ-10 (наполнитель магнезит)

ТУ 2243-002-80451870-2009

Сфера применения противопригарного покрытия ЛПМ-10: литейные производства; наносится на песчано-смоляные формы и стержни для защиты от образования пригара при заливке.

Технические характеристики:

[Техническая консультация](#)

Показатель	Норма
Консистенция	однородная дисперсия
Цвет	от светло-коричневого до красно-коричневого
Плотность при (20 ±0,5) °С, г/см ³ , не менее	1,65
Условная вязкость при (20 ±0,5)°С по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм), с, не более	15
Седиментационная устойчивость, %, не менее	95

Тара для противопригарного покрытия ЛПМ-10 (ГОСТ 9980.3): чистые сухие герметично закрываемые полиэтиленовые бочки или бочки по ГОСТ 13950, ГОСТ 6247 вместимостью не более 50 дм³. Возможно использование для упаковки противопригарной краски ЛПМ-10 других видов тары (по согласованию с потребителем), при условии обеспечения сохранности.

Срок, при котором гарантировано сохраняются все свойства противопригарного покрытия ЛПМ-10 - **6 месяцев с даты изготовления.**

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



Противопригарное покрытие ЛПМ-10 (наполнитель магнезит)

По вопросам приобретения **противопригарного покрытия ЛПЦ-10** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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