

РПА-2

TY 2243-010-58948815-2004

Сфера применения разделительного покрытия: наносится на литьевую оснастку для получения слоя покрытия, препятствующего прилипанию песчано-смоляной смеси к оснастке.

Техническая консультация

Технические характеристики:

Наименование показателей	Норма
Консистенция	эмульсия без механических примесей
Цвет	серебристо-серый
Плотность при (20 \pm 0,5) °C, г/см 3 , не менее	1,10
Условная вязкость при (20 ±0,5)°C по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм), с, не более	30

По согласованию с потребителем возможен другой цвет разделительного покрытия. Время высыхания покрытия зависит от вида обрабатываемой



поверхности.

Хранение разделительного покрытия: при t° не более 35°C в сухих складских помещениях в плотно закрытой таре, вдали от отопительных приборов, исключив возможность попадания влаги и прямых солнечных лучей.

Тара для разделительного покрытия: чистые сухие, герметично закрываемые стальные бочки по ГОСТ 13950 либо ГОСТ 6247. По согласованию с заказчиком возможно использование других видов тары, при условии обеспечения сохранности продукции.

Транспортировка разделительного покрытия: всеми видами транспорта, соблюдая действующие на этих видах транспорта правила перевозки грузов.

Срок, при котором гарантировано сохраняются все свойства разделительного покрытия - 1 год с даты изготовления.

ПРП-9

ТУ 2243-010-58948815-2004

Сфера применения разделительного покрытия ПРП-9: наносится на литьевую оснастку для получения слоя покрытия, препятствующего прилипанию песчано-смоляной смеси к оснастке.



Техническая консультация

Технические характеристики:

Наименование показателей	Норма
Консистенция	эмульсия без механических примесей
Цвет	серебристо-серый
Плотность при (20 ±0,5) °C, г/см³, не менее	1,0
Условная вязкость при (20 ±0,5)°C по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм), с, не более	30

По согласованию с потребителем возможен другой цвет разделительного покрытия. Время высыхания покрытия зависит от вида обрабатываемой поверхности.

Хранение разделительного покрытия ПРП-9: при t° не более 35°C в сухих складских помещениях в плотно закрытой таре, вдали от отопительных приборов, исключив возможность попадания влаги и прямых солнечных лучей.

Тара для разделительного покрытия ПРП-9: чистые сухие, герметично закрываемые стальные бочки по ГОСТ 13950 либо ГОСТ 6247. По согласованию с заказчиком возможно использование других видов тары, при условии обеспечения сохранности продукции.



Транспортировка разделительного покрытия ПРП-9: всеми видами транспорта, соблюдая действующие на этих видах транспорта правила перевозки грузов.

Срок, при котором гарантировано сохраняются все свойства разделительного покрытия ПРП-9-1 год с даты изготовления.

По вопросам приобретения разделительных покрытий: РПА-2 и ПРП-9 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: