

Смола ПВХ марки SG-5



Поливинилхлорид суспензионный SG-5, Китай

Описание:

По внешнему виду ПВХ SG-5 представляет собой однородный порошок белого цвета, без вкуса и запаха.

Применение смолы SG-5:

Смола марки SG-5 применяется для прессования, изготовления труб для наружных систем канализации, труб для напорных систем водопроводов, профильно-погонажных изделий (подоконники, стеновые панели, оконный профиль, отлив, откос, сайдинг).

Метод производства:

Получают путем полимеризацией винилхлорида. Полимеризацию осуществляют в суспензии (в водной среде).

Известно много способов получения винилхлорида: из ацетилена, дихлорэтана, этилена и этана. Наша продукция основывается только на использовании этилена.

Поставка и упаковка:

Смола ПВХ SG5 упаковывается в полипропиленовые мешки по 40 кг. Отгрузка: ЖД вагонами (60 тн), ЖД контейнерами (3, 5, 20-тн), возможна доставка автомобильным транспортом до склада Получателя.

Гарантийный срок хранения:

1 год со дня изготовления.

Технические требования в соответствии стандарта GB/T5761-93 (КИТАЙ):

| Наименование показателя | Значение |
|--|-----------|
| Значение КФ | 66-68 |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более | 0,4-0,5 |
| Насыпная плотность, г/см ³ , не менее | 0,40-0,45 |
| Остаток после просева на сите с сеткой 0,063мм(меш), %, не более | 80-90 |
| Остаток после просева на сите с сеткой 0,25мм(меш), %, не менее | 2,0-8,0 |
| Количество прозрачных точек "рыбий глаз", шт /400 см ³ , не более | 20-40 |
| Масса поглощения пластификатора, 1 г. на 100 г. ПВХ, не менее | 20-24 |
| Белина (160?,10min), % | 70-75 |

Паспорт (сертификат) качества на Смолу SG-5:

СПЕЦИФИКАЦИЯ поливинилхлорида суспензионного

| | | | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------------|----------------|------|-----------------------------------|-------------|
| Наименование продукции | ПВХ смола | Производство | | | 2400 мешков | |
| | | | | | 60 тн | |
| Марка продукции | SG 5 | Дата производства | | | | |
| Стандарт ГОСТ КНР | GB/T5761-93, GB4803-94 | Дата проверки качества продукции | | | | |
| Наименование показателей | Показатели | | | | Результаты испытания продукции | |
| | Высший сорт | Первый сорт | Стандарт. сорт | | | |
| Значение К | К 66-68 | | | | 67 | Высший сорт |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, %, не более | 0.40 | 0.40 | 0.50 | 0.16 | Высший сорт | |
| Насыпная плотность, г/см ³ , не менее | 0.45 | 0.42 | 0.40 | 0.55 | Высший сорт | |
| Остаток после просева на сите с сеткой | 0.25мм (меш) ≤ | 2.0 | 2.0 | 8.0 | 0.1 | Высший сорт |
| | 0.063мм (меш) ≥ | 90 | 90 | 80 | - | - |
| Количество прозрачных точек "рыбий глаз", шт /400 см ³ , не более | 20 | 40 | - | 13 | Высший сорт | |
| Масса поглощения пластификатора, г. на 100 г. ПВХ, не менее | 20 | 19 | - | 24 | Высший сорт | |
| Примечание: проверенная продукция соответствует стандартам GB/T5761-93, GB4803-94. | | | | | Марка продукции ПВХ SG5 | |

新疆天业对外贸易有限责任公司
 XINJIANG TIANYE FOREIGN TRADE CO.,LTD.

周延