

**ТУ 2257-006-58948815-2004**

Сфера применения связующего Литасет: литейное производство; приготовление используемых при изготовлении форм и стержней песчано-смоляных смесей холодного отверждения. Является композицией из трех компонентов: компонент Литасет А, компонент Литасет Б, активатор Литасет К.

Техническая консультация

Технические характеристики:

Показатель	Норма
Компонент Литасет А:	
— состояние	Однородная жидкость без механических примесей
— цвет	от светло-желтого до темно-коричневого
— условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20(±0,5)°С, с, не более	75
— плотность при (20 ±0,5)°С, г/см ³	1,00 - 1,15
Литасет Б	
— состояние	однородная жидкость без механических примесей
— цвет	темно-коричневый
— условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20(±0,5)°С, с, не более	35
— плотность при (20 ±0,5)°С, г/см ³	1,08 - 1,20

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



Литасет К	
— состояние	однородная жидкость без механических примесей
— цвет	от светло-желтого до темно-коричневого
— плотность при $(20 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, г/см ³	0,90 - 1,00

Техническая консультация

Предел прочности при растяжении изготовленных из песчано-смоляной смеси образцов после выдержки на воздухе в течение:

— 1 час, МПа, не менее:	0,40
— 3 час, МПа, не менее	0,60
— 24 час, МПа, не менее	1,00

Хранение компонентов связующего Литасет: при t° не более 25°C в закрытой таре в крытом складском помещении, вдали от отопительных приборов. Попадание прямых солнечных лучей и влаги должно быть исключено.

Тара для компонентов связующего Литасет: чистые сухие стальные бочки по ГОСТ 13950 или ГОСТ 6247. Допустимо использование изготовленных из стали по ГОСТ 19904 либо ГОСТ 19903 контейнеров вместимостью до 6 м³. Для хранения компонента Литасет А и активатора Литасет К возможно применение изготовленных из стали по ГОСТ 16523 контейнеров вместимостью до 6 м³. По согласованию с заказчиком возможно использование других видов тары при условии обеспечения герметичности и сохранности продукции.

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



Транспортировка компонентов связующего Литасет: железнодорожным и автомобильным транспортом, соблюдая действующие на этих видах транспорта правила перевозки грузов.

Срок, при котором гарантировано сохраняются все свойства связующего Литасет - **6 месяцев с даты изготовления.**

По вопросам приобретения **связующего литасет** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: