



Препрег органопластика Органит 12Т(М)

Область применения: Средне- и слабоагру-женные детали планера и обшивки сотовых панелей самолета.

Основная информация

Препрег органопластика Органит 12Т(М) имеет повышенную стабильность технологических характеристик. Температура эксплуатации органопластика от минус 60 °С до плюс 80 °С

Технические характеристики

Плотность 1,34 — 1,38 г/см³; Предел прочности при растяжении 700 МПа; Модуль упругости при растяжении 30 ГПа Предел прочности при сжатии 216 МПа Предел прочности при изгибе 465 МПа

Препрег органопластика Органит 12Т(М)-Рус

Область применения: Средне- и слабоагру-женные детали планера и обшивки сотовых панелей самолета

Основная информация

Органопластик отличается повышенной стойкостью в условиях термовлажностного воздействия, и имеет пониженное водопоглощение. Температура эксплуатации от минус 60 °С до плюс 80 °С.

Технические характеристики

Плотность 1,34 — 1,38 г/см³; Предел прочности при растяжении 877 МПа; Модуль упругости при растяжении 34,5 ГПа Предел прочности при сжатии 213 МПа Предел прочности при изгибе 467 МПа

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



Препрег органопластика Органит 12ТКС/42

Область применения: Обшивки панелей пола пассажирских и багажных отсеков, обшивки сотовых панелей и детали планера самолета.

Основная информация

При изготовлении сотовых панелей обеспечивается минимальный мениск на поверхности сотовых ячеек. Препрег органопластика имеет длительную жизнеспособность (6 мес. - в комнатных условиях, 12 мес. — в холодильнике).

Технические характеристики

Плотность 1,40 — 1,50 г/см³; Предел прочности при растяжении 784 МПа; Модуль упругости при растяжении 41 ГПа Предел прочности при сжатии 220 МПа Предел прочности при изгибе 558 МПа

Техническая консультация

Вид документа:	Обозначение:	Наименование:
Технические условия (ТУ)	ТУ 1-595-11-574-99	Препрег органопластика Органит 12 ТКС/42
Технические условия (ТУ)	Изменение № 1 к ТУ 1-595-11-574-99	Изменение № 1 к ТУ 1-595-11-574-99
Технические условия (ТУ)	Изменение № 2 к ТУ 1-595-11-574-99	Изменение № 2 к ТУ 1-595-11-574-99
Технические условия (ТУ)	Изменение № 3 к ТУ 1-595-11-574-99	Изменение № 3 к ТУ 1-595-11-574-99

По вопросам приобретения **органопластиков марки Органит 12Т(М), 12Т(М)-Рус, 12ТКС/42** и получения подробной консультации по свойствам

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



Органопластики марки Органит 12Т(М), 12Т(М)-Рус, 12ТКС/42

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