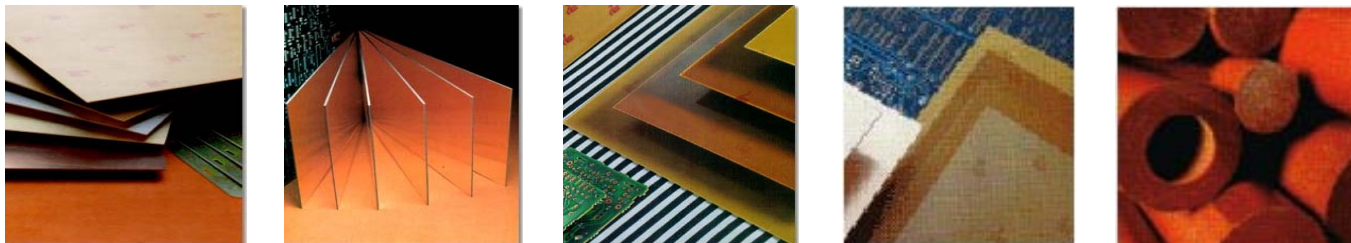


ООО «Техэнком»

Украина, г. Киев, ул. Клеманская, 3
Тел.: +38 (044) 455 98 77 (многоканальный)
E-mail: info@tehencom.com
Internet: www.tehencom.com

Электронное оборудование
Промышленное оборудование
Компьютерные системы
Системы безопасности
Ремонт электронного оборудования
Контрактная разработка электроники

СТЕКЛОТЕКСТОЛИТЫ, ГЕТИНАКСЫ, СВЧ-МАТЕРИАЛЫ



ООО «Техэнком» реализует весь спектр продукции ЗАО завод "Молдавизолит", который является лидером по производству практически любых фольгированных и нефольгированных электроизоляционных материалов на основе стеклоткани, хлопчатобумажной ткани, бумаги и пленок.

Традиционные материалы:

- стеклотекстолит фольгированный марки СФ (ГОСТ 10316-78), СТФ, СТНФ (ТУ 16-503.161-83).
- гетинакс фольгированный марки ГФ (ГОСТ 10316-78);
- стеклотекстолит электротехнический марок СТЭФ, СТЭФ-1 (ГОСТ 12652-74); СТЭТ (ТУ 16-503.118-78), СТЭФ-У (ТУ 16-89 И79.0066.002ТУ), СТЭБ (ГОСТ 12652-74);
- стеклотекстолит электроизоляционный листовой для рельефных печатных плат марки МИ 7222 (ТУ 2296-006-00213060-98) - взамен стеклотекстолита марки СТАМ;
- гетинакс электротехнический марок I, VII (ГОСТ 2718-74);
- текстолит электротехнический марок А, ВЧ (ГОСТ 2910-74), ПТК (ГОСТ 5-78);
- трубки текстолитовые конструкционные (ТУ 16-503.088-77);
- стержни электротехнические текстолитовые круглые ГОСТ 5385-74;
- диэлектрики СВЧ-диапазона марок ФЛАН (ТУ 16-503.148-80), БРИКОР (ТУ 16 ЖИМК. 155-89);
- пластик декоративный трудносгораемый для облицовки вагонов метро, купе пассажирских поездов и теплоходов, лифтовых кабин (ТУ 3491-007-00213060-98);
- стеклоткани прокладочные марок СТП-4 (ТУ 16-503.215-81), МИ 6222 (ТУ 3491-004-00213060-96) толщиной от 0,033 до 0,180 мм.

Материалы, соответствующие требованиям стандарта NEMA L1-1:

Стеклотекстолит фольгированный марок:

- МИ 1222 - тип FR-4 (ТУ 2296-001-00213060-94);
- МИ 1222.8 - тип FR-4 (ТУ 2296-005-00213060-96) (особо тонкие для МПП, толщиной 0,06-0,7 мм);
- МИ 1222.9 - тип FR-4 с ультрафиолетовой блокировкой;
- FR-5 (температура стеклования не менее 150°C);
- склеивающая прокладка марки МИ 6222 (ТУ 3491-004-00213060-96) - тип FR-4;

Гетинакс фольгированный марки:

- МИ 1112 (ТУ 3491-002-00213060-94) - тип FR-2;

Материалы марок МИ 1222, МИ 1222.8, МИ 6222, МИ 1112 имеют горючесть Vo, что подтверждено сертификатом безопасности лаборатории UL(CUIA).

По заявке потребителей производится поставка продукции с отметкой "ОС" и "ПЗ".



ЗАО завод "Молдавизолит" - один из крупнейших в Восточной Европе и СНГ производителей фольгированных диэлектриков для печатных плат, а также слоистых материалов электротехнического назначения на основе стеклоткани, хлопчатобумажной ткани и бумаги.

Стеклотекстолиты, гетинаксы, СВЧ-материалы и гибкие диэлектрики производства ЗАО завод "Молдавизолит" отличаются высоким качеством, стабильными физико-механическими и электрическими показателями. Подтверждение этому - международный сертификат UL-94 и внедрение на предприятии системы менеджмента качества, соответствующей международному стандарту ИСО 9001-2000.

По поводу цен и сроков поставки всего спектра продукции просто позвоните нам или напишите нам по E-mail и мы с радостью ответим на Ваши вопросы.

Связывайтесь с нами по телефону: +38 (044) 455 98 77 или по E-mail: info@tehencom.com