

# Аттик Сертификат

Компания «Хилал Алюминум Юкрейн» - крупнейший поставщик качественных комплектующих для производства светопрозрачных конструкций в Украине, что подтверждают сертификаты соответствия. В разделе выложены сертификаты, экспертизы и протоколы испытаний по группам товаров компании: •; •; •••••.

Сертификат в наличии Заключение ИПЛ присутствует. А если сегодня у Аттик нет сертификата на КМ2 завтра будет. В стране +100500 сертификационных центров. 'В соответствии с рекомендациями ВНИИПО использование Аттик вполне нормально'- на каких поверхностях и при каких условиях, уточните? А тут написаны 'Вековые традиции надежности'. Сертификаты Аттик. Огнебиозащитный пропиточный состав Аттик представляет собой раствор нетоксичных неорганических солей. Покрытие на основе огне-биозащитного пропиточного состава Аттик предназначено для защиты конструкций из древесины и материалов на её основе от возгорания и распространения пламени, эксплуатируемых внутри зданий и сооружений. Нормативно-технические требования.. Сертификат пожарной безопасности № ССПБ.RU.ОП063.В.00003. Огнезащитная пропитка АТТИК представляет собой раствор с добавлением неорганических солей. Огнезащитная пропитка АТТИК предназначена для огнезащиты древесины и материалов на ее основе. Базовый цвет - бесцветный. Сертификаты: Сертификат пожарной безопасности №ССПБ.RU.ОП 063.В 00003. Сертификат гигиенический 77.01.03.238.П.20016.09.4. Сертификат соответствия SSAQ 006.1.4.263.

Алюминиевые профильные системы Продукция: профили прессованные из алюминиевых сплавов. В том числе профили для ограждающих строительных конструкций ТМ Framex. PDF - 13,7 МБ. Протокол № 113-20 результатов испытаний. Продукция: кронштейны системы навесных вентилируемых фасадов. PDF - 1,37МБ.

Продукция: фурнитура для окон и дверей из алюминиевого профиля. PDF - 21,9 МБ. Заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы. Продукция: резиновые уплотнители. PDF - 1,45 МБ.

Заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы. Продукция: прессованные алюминиевые профили по ДСТУ Б.В. [Fpmmlc Dll Драйвер Кассового Аппарата Атол](#). 2,6-3-95 (ГОСТ 22233-93). PDF - 6,62 МБ. Протокол № 147-12 сертификационных испытаний. Продукция: профили прессованные из алюминиевых сплавов для ограждения строительных конструкций.

Общие технические условия. Профильные ПВХ -системы Продукция: профили поливинилхлоридные для изготовления блоков оконных и дверных системы Framex.

Продукция: подоконники поливинилхлоридные, профили поливинилхлоридные для изготовления блоков оконных и дверных системы Hoffen. Фурнитура для конструкций из дерева, металла и алюминия Продукция: фурнитура для окон и дверей из дерева Продукция:Фурнитура для окон и дверей из металлического профиля Продукция: фурнитура для окон и дверей из из алюминиевого профиля. Фурнитура для ПВХ-профильных систем Продукция: устройства поворотные, откидные и поворотнo-откидные и фурнитура для оконных и дверных блоков, торговых марок Fornax, PAVO, Rotex, Norka. Заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы.

Продукция: устройства поворотные, откидные и поворотнo-откидные и фурнитура для оконных и дверных блоков, торговых марок Fornax, PAVO. Продукция: фурнитура для окон и дверей систем Roto GT, Roto NT, Roto Alu 540 (i), Roto Alu T300/600, Roto Door, Roto Patoi с комплектом по коду УКТ ЗЕД 8301, 3925, 7606. Заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы. Продукция: фурнитура для окон и дверей систем Roto GT, Roto NT, Roto Alu 540 (i), Roto Alu T300/600, Roto Door, Roto Patoi с комплектом по коду УКТ ЗЕД 8301, 3925, 7606.

[Мускофлекс Инструкция По Применению Мазь, Путеводитель По Японии Pdf](#)