

Пластифицированные гранулированные ПВХ-материалы (пластикаты)

ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ МАРКИ ПЛ-2

ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ МАРКИ ПЛ-1

ПЛАСТИКАТ ПВХ ДЛЯ УПЛОТНЯЮЩИХ ДЕТАЛЕЙ ХОЛОДИЛЬНЫХ УСТАНОВОК

ГРАНУЛИРОВАННАЯ КОМПОЗИЦИЯ ПВХ ДЛЯ ЭКСТРУЗИОННЫХ ИЗДЕЛИЙ (РЕЦ. 1017У, 1017УТ И 1017УМ)

ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ МАТЕРИАЛ ЭЛИГРАН ДЛЯ ЭКСТРУЗИИ И ЛИТЬЯ

Концентрат полимерный

ПЛАСТИКАТ ПВХ

ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ МАРКИ ИО 45-12, РЕЦ. 948ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ МАРКИ ИО 45-12, РЕЦ. 948 ГОСТ 5960-72

ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ЭЛИГРАН® МАРОК ИН-МЗО И ОН-М40

ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ МАРКИ И 40-14, РЕЦ. Э40-1

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



ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ МАРКИ И 40-13 А, РЕЦ. 8/2

ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ПОНИЖЕННОЙ ПОЖАРООПАСНОСТИ ТИПА ПП

ПЛАСТИКАТ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ ТИПА НГП МАРКИ НГП 30-32 (ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ)

Гранулированный ПВХ пластикат марки НГП 40-32

Пластикат ПВХ марки ОНЗ-40

ТУ 2246-441-05761784-2002

Пластикат ПВХ марки 0-55, рец. 1183

Пластикат ПВХ марки 0-4 ГОСТ 5960-72

Техническая консультация

N	<u>[o</u>	Марка (рецептура)	Назначение (применение)
1		<u> O-40 (рец. ОМ-40)</u>	Для защиты оболочек проводов и кабелей
2		<u> O-40 (рец. 239)</u>	Для защитных оболочек проводов и кабелей
3		<u> O-55 (рец. 1183)</u>	Морозостойкий, для защитных оболочек проводов и кабелей
4	:	<u>Элигран марки О-50 В</u>	Для защитных оболочек проводов и кабелей

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



5	OH-M40	Для изготовления оболочки силовых кабелей
6	ОН3-40 (рец. M258)	С низким запахом, для защитных оболочек проводов и кабелей
7	НГП 40-32	Пониженной горючести, для защитных оболочек проводов и кабелей
8	НГП 30-32	Пониженной горючести, для защитных оболочек проводов и кабелей
	Элигран марок	Пластикат повышенной пожаробезопасности пониженного дымовыделения
۵	<u>ППИ 30-30</u>	— для изоляции проводов и кабелей
ا	<u>ППО 30-35</u>	— для защитных оболочек проводов и кабелей
	<u>ППВ 28</u>	— для внутреннего заполнения кабеля
10	<u>И 40-13A (рец. 8/2)</u>	Для особо тонкой изоляции проводов и кабелей
11	И 40-14 (рец. Э 40-1)	Для изоляции проводов и кабелей
12	<u>ИТ-105 В</u> (рец. K-2, K-3)	Повышенной теплостойкости и маслобензостойкости, для изоляции автомобильных проводов; проводов и кабелей
13	<u>ИН-М30</u>	Для изготовления изоляции и оболочки силовых кабелей
14	<u>ИО 45-12 (рец. 948)</u>	Для изоляции и защитных оболочек проводов и кабелей
15	<u>ИО 45-12/11 (рец. 948MA)</u>	Для изоляции и защитных оболочек проводов и кабелей
16	<u>Элигран марки</u> "Нева- <u>В"</u>	Для изготовления вилок и оболочек круглых электробытовых шнуров (обеспечивает чисто белый цвет и автоматизированную
17	<u>Концентрат полимерный</u>	Для окрашивания ПВХ пластикатов технического назначения в различные цвета
18	Элигран марок B-60 F, B-70F, B-80F, B-90F	Для литья и экструзии комплектующих изделий к автомобилям
19	<u>Рец. 1017У, 017УМ</u>	Для профильных изделий в автомобильной, электротехнической, мебельной промышленности
20	<u>ПВХ-Х, ТИП Z</u>	Для уплотняющих деталей холодильных установок
21	"Элигран" прозрачный технический	Для изготовления шлангов
22	<u>ПЛ-1</u>	Для верха и обсоюзки обуви
22	<u>ПЛ-2</u>	Для подошв обуви

Материал теплоизоляционный рулонный

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



Блоки и панели	стеклосотовые
----------------	---------------

Стеклопластиковые изделия ручного формования

ПРУТКИ СВАРОЧНЫЕ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА

Листовой пластикат ПВХ марки 57-40- термопластичный полупрозрачный материал, полученный методом экструзии

ЛИСТЫ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПВХ ГОСТ 9639-71ЛИСТЫ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПВХ

По вопросам приобретения **Пластифицированные гранулированные ПВХ-материалы (пластикаты)** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: