

МАСТЕР ПЛАСТ

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В РОССИИ АО «FATRA»

Прайс-Лист

+7 (965) 25-888-65; +7 (918) 025-60-70 Сайт: www.tn-roof.ru

НАИМЕНОВАНИЕ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				ЦЕНА с НДС 20%
	Толщина, мм	Ширина, мм	Колич. м ² /рулон	Цвет	Руб./м ²
Кровельные мембраны со стандартным цветовым решением					
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,2	1025	25,625	Серый RAL 7040	521,00
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,5	1025	20,5	Серый RAL 7040	608,00
FATRAFOL 810/V G1 Мембрана армированная полиэфирной сеткой, группа горючести Г1	1,2	2050	41	Серый RAL 7040	587,00
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,2	2050	41	Серый RAL 7040	517,00
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,5	2050	32,8	Серый RAL 7040	604,00
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,8	2050	33,825	Серый RAL 7040	705,00
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	2	2050	30,75	Серый RAL 7040	735,00



Кровельные мембраны со специальным цветовым решением					
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,2	2050	41	Голубой RAL 5015 Красный RAL 3016 Зеленый RAL 6000 Коричневый RAL 8004 Белый RAL 9010	595,00
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,5	2050	32,8	Голубой RAL 5015 Красный RAL 3016 Зеленый RAL 6000 Коричневый RAL 8004 Белый RAL 9010	695,00
FATRAFOL 810/V Мембрана армированная полиэфирной сеткой	1,5	1300	26	Голубой RAL 5015 Красный RAL 3016 Зеленый RAL 6000 Коричневый RAL 8004 Белый RAL 9010	768,00
Кровельные мембраны со определенной областью применения					
FATRAFOL 810 design мембрана для устройства проходных дорожек	1,5	650	13	Темно-серый RAL 7012	633,00
FATRAFOL 807 Мембрана с подкладочным слоем из нетканого полиэфирного	2,6	1300	20	Серый RAL 7040	1130,00
FATRAFOL 807/V Мембрана с подкладочным слоем из нетканого полиэфирного	1,9	2050	32,8	Серый RAL 7040	715,00
FATRAFOL 804 Гомогенная гидроизоляционная мембрана для узлов и деталей	1,5	1300	26	Серый RAL 7040	742,00

Гидроизоляционные мембраны для подземных частей здания					
FATRAFOL 803/V Гомогенная гидроизоляционная мембрана для изоляции нижних частей	1	2000	60	Коричневый RAL 8025	451,00
FATRAFOL 803/V Гомогенная гидроизоляционная мембрана для изоляции нижних частей	1,5	2000	40	Коричневый RAL 8025	603,00
FATRAFOL 803/VS Гомогенная гидроизоляционная мембрана для изоляции нижних частей	1,5	2000	40	Сигнальный желтый	554,00
FATRAFOL 803/VS Гомогенная гидроизоляционная мембрана для изоляции нижних частей	2	2000	30	Сигнальный желтый	707,00
FATRAFOL 813/VS Мембрана армированная интегрированным стекловолокном для изоляции нижних частей сооружений	1,5	2050	41	Сигнальный желтый	583,00
FATRAFOL 813/VS Мембрана армированная интегрированным стекловолокном для изоляции нижних частей сооружений	2	2050	30,75	Сигнальный желтый	723,00

Гидроизоляционные мембраны для водоемов и резервуаров					
AQUAPLAST 805/V Неармированная мембрана для небольших озер, защита от UV-излучений	1	2000	60	Черный RAL 9011 Зеленый RAL 6000 Антрацит RAL 6006	387,00
AQUAPLAST 805/V	1,5	2000	40	Черный RAL 9011 Зеленый RAL 6000 Антрацит RAL 6006	533,00

Неармированная мембрана для небольших озер, защита от UV-излучений					
--	--	--	--	--	--

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЕТАЛИ ИЗОЛЯЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ПВХ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ		Цена с НДС 20%
	Размеры	Единица	Руб/ед.
Внутренний угол/Internal conner PVC, type 10		шт.	150,00
Внешний угол/External corner PVC, type 11		шт.	150,00
Воронка неотапливаемая из ПВХ Н 240 мм/ Roofing admission Н 240 mm	Ø 110мм	шт.	888,00
Воронка неотапливаемая из ПВХ Н 240 мм/ Roofing admission Н 240 mm	Ø 150мм	шт.	1230,00
Воронка неотапливаемая из ПВХ Н 240 мм/ Roofing admission Н 240 mm	Ø 200мм	шт.	1545,00
Улавливатель листьев (фильтрующая решетка для воронки) ПВХ/Leaf trap	Ø 110мм	шт.	450,00
Аэратор из ПВХ Н 240 мм/ Roof ventilation outlet + head Н 240 	Ø 75мм	шт.	1150,00
Аэратор из ПВХ Н 400 мм/ Roof ventilation outlet + head Н 400 	Ø 125мм	шт.	1300,00
Воронка парапетная угловая с жестким фартуком из ПВХ / Roofing drain TWC 110 PVC	Ø 100	шт.	6780,00
Воронка парапетная угловая с жестким фартуком из ПВХ обогреваемая / Roofing drain TWCE 110 PVC	Ø 100	шт.	11 650,00

Воронка парапетная угловая с жестким фартуком из ПВХ обогреваемая / Roofing drain TWCE 75 PVC	Ø 70	шт.	11 350,00
Аварийный перелив / Roofing drain TWPP 125 PVC	Ø 125	шт.	7 770,00
Воронка парапетная угловая с жестким фартуком из ПВХ Н400 мм / Drain connector L500	Ø 110	шт.	2 300,00



FATRANYL – L (жесть ламинированная ПВХ)	2000 x 1000	м2	2 050,00
Профиль 1871 (высота 25мм) / А – profile 1871 v 25	2,5 м	м/п	250,00
Профиль 1871 (высота 50мм) / А – profile 1871 v 50	2,5 м	м/п	455,00
Улавливатель листьев (фильтрующая решетка для воронки) ПВХ для Drain connector L500/ Universal Angular gravel-excluder		шт	565,00

НАИМЕНОВАНИЕ	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				Цена с НДС 20%
	Плотность, г/м2	Ширина, мм	Намотка п.м./м2	Вес рулона, кг	Руб/м2,
Геотекстиль иглопробивной термоскрепленный ДТ5с	160	2600	50/130	25	50,00
Геотекстиль иглопробивной нетканый Д5С	300	2600	50/130	40	65,70
Геотекстиль иглопробивной нетканый Д5С	500	2600	50/130	70	102,70

Цены указаны с НДС 20% и действительны на условиях склад МО, г.Подольск.
Расчеты производятся в рублях по курсу ЦБ РФ.