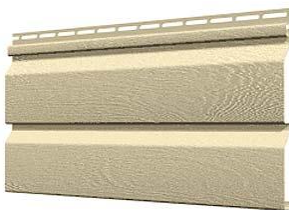




## Виниловый сайдинг SAYGA

Система профильных изделий из непластифицированного поливинилхлорида



### Описание продукции:

Виниловый сайдинг SAYGA – это система профильных изделий из непластифицированного поливинилхлорида, произведенных на линиях коэкструзии. Поверхность изделий напоминает текстуру дерева. Основным элементом системы является стеновые панели. Для подшивки кровельных свесов используются перфорированные панели – софиты. Остальные профили являются вспомогательными при монтаже системы.

### Область применения:

Виниловый сайдинг SAYGA применим как при реконструкции, так и на вновь возводимых зданиях и сооружениях различного назначения в качестве отделки наружных стен зданий, фронтонов и свесов крыши. Изделия не нуждаются в дополнительной покраске, под воздействием солнечных лучей не подвержены процессам коробления и гниения, выдерживают высокую влажность, солнечное воздействие и перепады температур.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Температура размягчения, по Вика, не менее	°С	80
Твердость по Шору, не менее	Ед.	70
Прочность при разрыве, не менее	МПа	40
Относительное удлинение при разрыве, не менее	%	90
Изменение линейных размеров после теплового воздействия, не более	%	0,8
Параметры пожарной безопасности	-	Г2, В2, Д2, Т2
Гарантия	лет	25

### Геометрические характеристики профилей

Наименование профиля	Геометрические размеры, м	Количество в упаковке
Стеновые панели	3,85x0,25	10
Софиты	3,85x0,30	4
Финишная планка	3,81	4
Соединительная планка	3,81	5
Наружный угол	3,05	5
Внутренний угол	3,05	5
Стартовая планка	3,85	5
Планка фаска	3,81	5
J планка	3,81	10
Планка около оконная большая	3,81	5
Планка около оконная малая	3,81	5
Планка навесная	3,81	5

### Варианты цветового исполнения:



белый

кремовый

бежевый

салатовый

серый

желтый

### Производство работ:

Согласно «Альбому технических решений по теплоизоляции ограждающих конструкций»