



1. ПРИНЦИПИАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Профили поливинилхлоридные системы «IDEAL 4000» (белого цвета), окрашенные в массу, изготавливаются способом экструзии из композиции на основе жёсткого непластифицированного поливинилхлорида повышенной ударной вязкости и стойкости к климатическим воздействиям.

Профили изготавливаются по рецептуре одной сырьевой смеси, разработанной и утвержденной фирмой «aluplast GmbH» (Германия). Составляющими данной рецептуры являются: поливинилхлорид суспензионный, модификатор, стабилизатор, цветовой пигмент (диоксид титана), смазки и мел (карбонат кальция).

Система «IDEAL 4000» имеет в своём составе главные профили (рама, створка, импост) и доборные профили (штапики, отливы, наличники и др).

По конструктивному исполнению главные профили, применяемые в системе «IDEAL 4000» являются пятикамерными. Данные профили позволяют устанавливать вентиляционные клапаны.

Лицевые поверхности главных профилей покрыты защитной пленкой, предохраняющей их от повреждений при транспортировании, а также при производстве и монтаже оконных и дверных блоков.

Условное обозначение профилей включает в себя обозначение материала изделия, наименование предприятия-изготовителя (или его торговую марку) или наименование системы профилей по технической документации, артикул профиля согласно технической документации, обозначение нормативного документа.

Допускается вводить в обозначение профилей дополнительную информацию, устанавливаемую в технической документации на системы профилей и уточнённую в контракте на поставку продукции.

2. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, НА СООТВЕТСТВИЕ КОТОРЫМ ПРОВЕДЕНА СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

ГОСТ 30673-99 «Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия».