

ВОЛМА-Акваплита



ФАСОВКА: 1 ЛИСТ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТОЛЩИНА	12 И 9 ММ
ДЛИНА	2400 ММ
ШИРИНА	1200 ММ
ПЛОТНОСТЬ	1200-1400 КГ/М ³
МОРОЗОСТОЙКОСТЬ	150 ЦИКЛОВ
ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	НЕ БОЛЕЕ 15%
УДАРНАЯ ВЯЗКОСТЬ	НЕ МЕНЕЕ 10 КДЖ/М ²
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ ПРИ ИЗГИБЕ	НЕ МЕНЕЕ 10МПА
ПАРОПРОНИЦАЕМОСТЬ	0,14 МГ/М·Ч
ГРУППА ГОРЮЧЕСТИ	НГ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВОЛМА-Акваплита - это практичное решение, которое применяют при создании архитектурных объектов различной сложности.

НАЗНАЧЕНИЕ

Материал используется с любым видом финишной отделки: плиткой, декоративной штукатуркой, обоями, окрашиванием, облицовкой декоративными материалами.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Используется при внутренней и наружной отделке стен, для создания перегородок и арок. В качестве обшивки стеновых панелей с деревянным и стальным каркасами в малоэтажном домостроении: коттеджи, дачи, загородные дома.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Устойчивость к грибку, плесени и агрессивному химическому воздействию Легок в обработке — нужно лишь надрезать и надломить Совместим с декоративной штукатуркой, краской, плиткой, камнем и любым другим видом финишной отделки