



STANDARD LAMINATE TECHNICAL DATA SHEET

ASD STANDARD LAMINATES пластик, толщина менее 2 мм, соответствует стандарту EN 438-3:2008. С одной стороны состоит из поверхностного слоя декоративных расцветок пропитанного меламиновой смолой, и сердечника из слоя крафт-бумаги пропитанного фенольными смолами. Обратная сторона листа подходит для приклеивания к поверхностям.

		ПРИМЕРЫ ТИПИЧНЫХ ПРИМЕНЕНИЙ
HGS	горизонтальный постформированный пластик	Кухонные и офисные рабочие поверхности, поверхности ресторанных и гостиничных столов, дверей и стен в общественных местах, внутренние панели общественного транспорта.
VGS	вертикальный постформированный пластик	Фасады для кухонь и офисной мебели, полки и элементы мебели, мебель для ванных комнат, облицовка стен, потолочные панели.

Характеристики	Метод тестирования	Свойство или отличительная черта	Единицы измерения	Значение	
				HGS	VGS

КАЧЕСТВО ПОВЕРХНОСТИ

Качество поверхности	EN 438-3	Пятна, грязь и подобные дефекты	mm ² /m ²	≤1	
		Волокна, волоски и царапины	mm/m ²	≤10	

ДОПУСКИ НА РАЗМЕРЫ

Допуски на размеры	EN 438-2.5	Толщина	mm	0,5 ≤ t ≤ 1:±0,10	
			mm	1,0 < t < 2,0:±0,15	
	EN 438-2.6	Длина и ширина	mm	+10/-0	
	EN 438-2.7	Прямолинейность	mm/m	≤ 1,5	
	EN 438-2.8	Перпендикулярность	mm/m	≤ 1,5	
	EN 438-2.9	Гладкость	mm/m	≤ 60	

ОБЩИЕ СВОЙСТВА

Устойчивость поверхности к износу	EN 438-2.10	Начальная точка	Обороты	≥150	≥50
		Значение износа	Обороты	≥350	≥150
Устойчивость к погружению в горячую воду	EN 438-2.12	Внешний вид глянцевой поверхности	Класс (min)	3	
		Внешний вид прочих поверхностей	Класс (min)	4	
Устойчивость к пару	EN 438-2.14	Внешний вид глянцевой поверхности	Класс (min)	3	
		Внешний вид прочих поверхностей	Класс (min)	4	
Устойчивость к сухому жару (180°C)	EN 438-2.16	Внешний вид глянцевой поверхности	Класс (min)	3	
		Внешний вид прочих поверхностей	Класс (min)	4	
(100°C)	EN 12721:2010	Внешний вид глянцевой поверхности	Класс (min)	3	
		Внешний вид прочих поверхностей	Класс (min)	4	
	EN 438-2.17		%	≤0,55	≤0,75
			%	≤1,05	≤1,25
	EN 438-2.20		N (min)	≥ 20	≥ 15
	EN 438-2.21		mm	≥800	≥600
			mm	≤10	≤10
	EN 438-2.23		(min)	4	
	EN 438-2.25		(min)	3	2
	EN 438-2.26	1 2	(min)	5	
		3	(min)	4	
	EN 438-2.27			4	
Resistance to cigarette burns	EN 438-2.30	Appearance	Rating (min)	3	
Density	EN ISO 1183	Density	g/cm ³	≥1,35	