

ПАРАМЕТР	ЕД.ИЗМ.	ПОКАЗАТЕЛЬ ДЛЯ ТОЛЩИН, мм		МЕТОД ИСПЫТАНИЯ
		3		
Средняя плотность	кг/м ³	860		EN323
Отклонение по средней плотности	%	± 7		EN323
Отклонение по толщине	мм	+/- 0,3		EN324-1
Отклонение по длине и ширине	мм/м	± 2, макс. ±5		EN324-1
Отклонение от прямого угла, макс.	мм/м	2		EN324-2
Прямолинейность, макс	мм/м	1,5		EN324-2
Разбухание по толщине за 24 часа, макс.	%	50		EN317
Предел прочности при изгибе, мин.	Н/мм ²	23		EN310
Модуль упругости на изгибе, мин	Н/мм ²	2700		EN310
Предел прочности при разрыве, мин.	Н/мм ²	0,65		EN319
Адгезия лакокрасочного покрытия, макс.	балл	2		PN-80/C-81531
Содержание формальдегида	мг/100г	≤ 8 Класс эмиссии E1		EN120
Влажность	%	4-9		EN322

СТОЙКОСТЬ ХДФ ЛАКИРОВАННОЙ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ВЕЩЕСТВ ХОЗ. И БЫТ. НАЗНАЧЕНИЯ
(время воздействия 5 мин.)

Кофе	балл	0-1	ZN-2/96 (3rd edition)
Чай	балл	0-1	ZN-2/96 (3rd edition)
Вино	балл	0-1	ZN-2/96 (3rd edition)
Вода	балл	0	ZN-2/96 (3rd edition)
Моющие вещества 0,5%	балл	0	ZN-2/96 (3rd edition)