

# DURASIL<sup>®</sup> KS-AFB

## Безасбестовый листовой картон

### Техническая информация

Тип материала:	БЕЗАСБЕСТОВЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ЛИСТЫ.
Материал:	керамическое волокно, другие неорганические соединения.
Применение:	теплоизоляция, пожарная безопасность, электроизоляция, прокладочные материалы и т.д.
Толщина:	от 3.0 мм до 12.0 мм
Цвет:	белый
Условия эксплуатации:	макс. пиковая температура: 1400 °С макс. рабочая температура: 900 °С
Стандартные размеры:	1000 мм X 1000 мм (1 м X 1 м) 1000 мм X 500 мм (1 м X 0.5 м)

S No.	Характеристики	Значение	Ед. измерения
1	Плотность	1.10 – 1.25	г/см <sup>3</sup>
2	Содержание воды	0.7 – 2.0	%
3	Потери при прокаливании (LOI)	11.0 – 15.0	%
4	MgO, MgSil	≤ 3	%
5	Предел прочности		
	(А) Поперек волокон	15 - 17	кгс/см <sup>2</sup>
	(В) Вдоль волокон	22 - 26	кгс/см <sup>2</sup>
6	Восстановление	≥ 20	%

\* Допустимые отклонения в значениях толщины и длины: ± 10%

Примечание: Вся информация и рекомендации, приведенные в этой брошюре, насколько нам известно, верны. Поскольку условия использования находятся вне нашего контроля, предоставленная информация может служить лишь руководством. Пользователи должны сами убедиться в том, что продукты подходят для предполагаемого процесса и использования. Мы оставляем за собой право изменять внешний вид и свойства продукта без предварительного уведомления.