

Ceraterm Board 1425

СТО 05802307-1-016-2021

Тип: плиты стекловолоконистые огнеупорные

Назначение: теплоизоляция, футеровка различных нагреваемых объектов, требующие более высокую жесткость и плотность, по сравнению с рулонными материалами. Плиты имеют улучшенные теплоизоляционные свойства и сопротивление эрозионному износу.

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Ceraterm Board 1425
Классификационная температура, °С	1425
Кажущаяся плотность в несжатом виде, кг/м ³	260 минус 5% + 20%
Относительное изменение массы при прокаливании, %, не более	10
Коэффициент теплопроводности, Вт/м·К, не более, при средней температуре:	
200 °С	0,060
400 °С	0,090
600 °С	0,130
800 °С	0,170
Отбитость углов и ребер, мм, не более:	
длиной	10
глубиной	10
Кривизна, мм, не более	5

Плиты в зависимости от способа дополнительной обработки подразделяются: механически обработанные – GR и необработанные.

Размеры плит механически обработанных - GR	Размеры плит необработанных
Длина 1200; 1000 мм, допуск ± 2 мм	Длина 1200; 1000 мм, допуск + 30 мм, минус 10 мм
Ширина 1000; 500 мм, допуск ± 2 мм	Ширина 1000; 500 мм, допуск + 30 мм, минус 10 мм
Толщина 10; 15; 20; 25; 30; 35; 40; 45; 50 мм, допуск ± 2 мм	Толщина 10; 20; 30; 40; 50 мм, допуск ± 5 мм

В начале эксплуатации плит при их нагреве свыше 150 °С возможно появление запаха и выделение дыма, связанного с выгоранием органического связующего, используемого при производстве. Ухудшения физико-химических свойств при этом не происходит.

Упаковка: в соответствии с ГОСТ 24717.

По согласованию с изготовителем и потребителем возможно изменение упаковки.

Срок хранения: неограничен.

Хранение в крытых складах в условиях, исключающих попадание атмосферных осадков.

Подробная информация о продукте на сайте slsoz.ru

По вопросам +7 (343 73) 6 44 00, 6 43 58
применения изделий: e.cent@slsoz.ru

По вопросам +7 (343 73) 6 43 42, 6 44 74
заказа изделий: tdom@slsoz.ru, sale@slsoz.ru