**Муллитокремнеземистый ФЕТР МКРФ-100**

Применяется для изоляции сводов и стен различного вида печей, для заполнения температурных и компенсационных швов печей, газовых горелок и печных вагонеток.

Толщина 20

Рулоны по 15-20 кг

Длина 5-15метров,

Ширина 600-1400

Температура применения °С, максимальная **1150**

Кажущаяся плотность, кг/м3, не более--**100**

**Муллитокремнеземистый ФЕТР МКРФХ-200**



Фетр **огнеупорный МКРФХ-200** это рулонный хромосодержащий муллитокремнеземистый фетр. Он используется для тепловой изоляции подовых труб методической печи, крышек нагревательных колодцев и сталеразливочных ковшей, воздухонагревателей доменной печи, нагревательной печи при температуре не выше 1300 °С. Также фетр этого вида устанавливается в крышки сталеразливочных ковшей вместимостью 160 т, которые работают по разливу стали в непрерывном режиме.

**Применение МКРФХ-200:**
• Для теплоизоляции нагревательных печей, крышек сталеразливочных ковшей, крышек нагревательных колодцев, подовых труб методических печей, воздухонагревателей доменных печей при температуре до 1300°С.
• Эффективное применение фетр МКРФ-100 нашел в крышках сталеразливочных 160-тонных ковшей, работающих в режиме непрерывной разливки стали.

Толщина 20

Рулоны по 15-20 кг

Длина 5-15метров,

Ширина 600-1400

Температура применения °С, максимальная **1300**

Кажущаяся плотность, кг/м3, не более--**200**