



**GW / SAN - T** — светлая легко спекающаяся керамическая масса, предназначенная для шликерного литья (под давлением и традиционным методом). Особенно подходит для производства санитарно-технической керамики.

**Поставляется в виде сухого порошка.**

#### Техническая консультация

Технические данные	
Цвет после обжига	белый - светло-серый
Рекомендуемая температура обжига	1240-1280°C

#### Техническая консультация

Необожжённая масса								
Влажность	0,8%			порошок				
Химический состав								
	SiO <sub>2</sub>	TiO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	CaO	MgO	K <sub>2</sub> O	Na <sub>2</sub> O
	71,6%	0,60%	23,0%	0,50%	0,30%	0,10%	2,50%	1,40%
Потери при прокаливании	6,5%							
Усадка при сушке	2,2%			литьё				



## Техническая консультация

Обожжённая масса		
Контрольная температура обжига [°C]	1240	
Коэффициент теплового расширения [ $\times 10^{-6}/^{\circ}\text{C}$ ]	20 — 4000°C	6,2
	20 — 4000°C	6,5
	20 — 4000°C	7,4
Усадка при обжиге [%]	8,5	
Водопоглощение [%]	3,0	

По вопросам приобретения **керамической массы GW / SAN - Т** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: