

## Характеристика

Каменная масса белого цвета. Подходит для пластичного формования пластика.  
Доступна как пластичная масса AteliermasseWeiß, порошок GWSZ-T

Цвет после обжига	кремовый	
Диапазон температуры обжига	1000	- 1260 °C

## Технические данные

### До обжига

Влажность	19,2%		пластичная					
Химический анализ	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
	75,7%	1,50%	19,0%	0,80%	0,20%	0,30%	2,30%	0,20%
Потери при прокаливании	5,0%							
Усадка при сушке	6,6%		пластичные свойства					

### После обжига

Температура обжига образца [°C]	1200	
КТР [x10 <sup>-6</sup> /°C]	20 - 400 °C	7,2
	20 - 500 °C	7,8
	20 - 600 °C	9,4
Усадка при обжиге [%]	6,0	
Водопоглощение [%]	2,3	

