

## Плиточный клей на основе цемента

<b>Минеральные компоненты</b>	<b>C0</b>	<b>C1</b>	<b>C2</b>	<b>C2 S1</b>
Портландцемент	25,0	32,0	40,0	37,0
Известняковая мука CaCO <sub>3</sub> 40-100 мкм	5,0	5,0	5,0	5,0
Кварцевый песок 0,1-0,6 мм	69,8	61,57	52,14	52,7
<b>Добавки</b>				
Эфир целлюлозы Mecellose FMC 23701, FMC 23021	0,20	0,23	0,26	0,26
Редиспергируемый полимерный порошок Vinnapas 5005 N	-	1,20	-	-
Редиспергируемый полимерный порошок Vinnapas 5028 E	-	-	2,60	5,00
<b>Итого:</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
<b>Для дальнейшей оптимизации</b>				
Волокна целлюлозы Technocel 500-1, 1004-7	0.1-0.5	0.1-0.5	0.1-1.0	0.1-0.5
Ускоритель схватывания формиат Са и/или Нуcon S 7042 F	0.1-1.5	0.1-1.5	0.1-1.5	0.1-1.5
Модификатор открытого времени и тиксотропии Optibent 602	0.1-0.5	0.1-0.5	0.1-0.5	0.1-0.5
Для сопротивления сползанию (Т) Starvis T 51 F	0.01-0.05	0.01-0.05	0.01-0.05	0.01-0.05
Эфир крахмала Starvis SE 30 F	0.01-0.2	0.01-0.2	0.01-0.2	0.01-0.2
Модификатор открытого времени и тиксотропии Starvis S 3911 F	-	0.1-0.5	0.1-0.5	0.1-0.5