



## Клей плиточный высокодеформативный

# NK PRO белый

Плиточные клеи

Сухая клеевая смесь класса C2 TE S1 на основе белого цемента, фракционированного песка и специальных модифицирующих добавок. Обладает высокодеформативными свойствами, повышенной адгезией, увеличенным открытым временем, а также пластичностью и удобоукладываемостью. ГОСТ Р 56387.

- ☑ Для стекломозаики, крупноформатных плит из природного камня и керамогранита, в т.ч. для укладки тонкого керамогранита и плитки на плитку
- ☑ Для работ по кирпичу, бетону, цементной и гипсовой штукатурке, цементной стяжке, ГКЛ, ГВЛ, ЦСП
- ☑ Для внутренних и наружных работ

Расход воды на 1 кг смеси 0,25 – 0,30 л

Расход воды на 1 мешок 6,25 – 7,5 л

Расход клея при работе шпателем 6x6 мм на 1 м<sup>2</sup> 2,7 – 3,2 кг

Рекомендуемая толщина слоя 3 – 8 мм

Адгезия к бетону после выдерживания в воздушно-сухой среде в течение 28 суток > 1,8 МПа

Адгезия после выдерживания в водной среде > 1,0 МПа

Адгезия после циклического замораживания и оттаивания > 1,0 МПа

Поперечная деформация > 2,5 мм

Адгезия после выдерживания при высоких температурах > 1,0 МПа

Сползание плитки < 0,5 мм

Возможность хождения через > 24 ч

Жизнеспособность > 3 ч

Открытое время > 30 мин

Способность к смачиванию плитки > 30 мин

Морозостойкость > F150

Срок хранения 12 месяцев

Фасовка 25 кг



Увеличенное  
открытое время



Особо пластичный



Усиленное  
сцепление



Устойчив  
к сползанию