



## Наливной пол высокопрочный **NIVELIR**

Ровнители,  
наливные полы

Сухая смесь на основе портландцемента, фракционированного заполнителя и химических добавок. Применяется для высококачественного финишного выравнивания поверхности пола. ГОСТ 31358.

- Для бетонных, цементно-песчаных недеформирующихся оснований без укладки дополнительных напольных покрытий
- Для внутренних и наружных работ

Расход воды  
на 1 кг смеси                      0,23 – 0,26 л

Расход воды  
на 1 мешок                        5,75 – 6,5 л

Расход смеси  
при толщине слоя  
1 мм на 1 м<sup>2</sup>                      ~ 1,6 – 1,7 кг

Рекомендуемая  
толщина слоя                    2 – 20 (30) мм

Адгезия к бетону  
через 28 суток                    > 1,0 МПа

Прочность при  
сжатии через 28 суток        > 25 МПа

Жизнеспособность            > 40 мин

Марка по подвижности  
растворной смеси                Рк6

Деформации усадки            < 1 мм/м

Деформации  
расширения                        < 0,5 мм/м

Истираемость                    < 0,8 г/см<sup>2</sup>

Возможность  
хождения через                  > 6 – 12 ч

Морозостойкость                > F100

Срок хранения                  12 месяцев

Фасовка                            25 кг



Хождение  
через 6 часов



25 МПа прочность  
при сжатии



2-20 мм  
Толщина слоя



Тёплый пол