

Утверждаю

Руководитель группы ТСП

Богачев Е.В.



**Акт испытания затирки PLITONIT COLORIT PREMIUM
белая и светло-серая**

выполненного в

ООО «ПИК-Модуль»

(наименование объекта строительства, здания, цеха)

г.Москва

«22» 02 2022г.

Цель испытания:

Получить данные о возможности использования затирки белой в качестве облицовочного материала стен и светло-серой затирки для пола.

Описание испытаний:

В процессе испытаний выполнялись следующие операции:

- 1) внешний осмотр образца
- 2) приготовление смеси согласно инструкции производителя
- 3) нанесение затирки с помощью резинового шпателя на поверхность СП
- 4) заветривание затирки
- 5) замывка поверхности СП от излишков затирки
- 6) корректировка геометрии швов на поверхности СП
- 7) внешний осмотр панелей

Результаты:

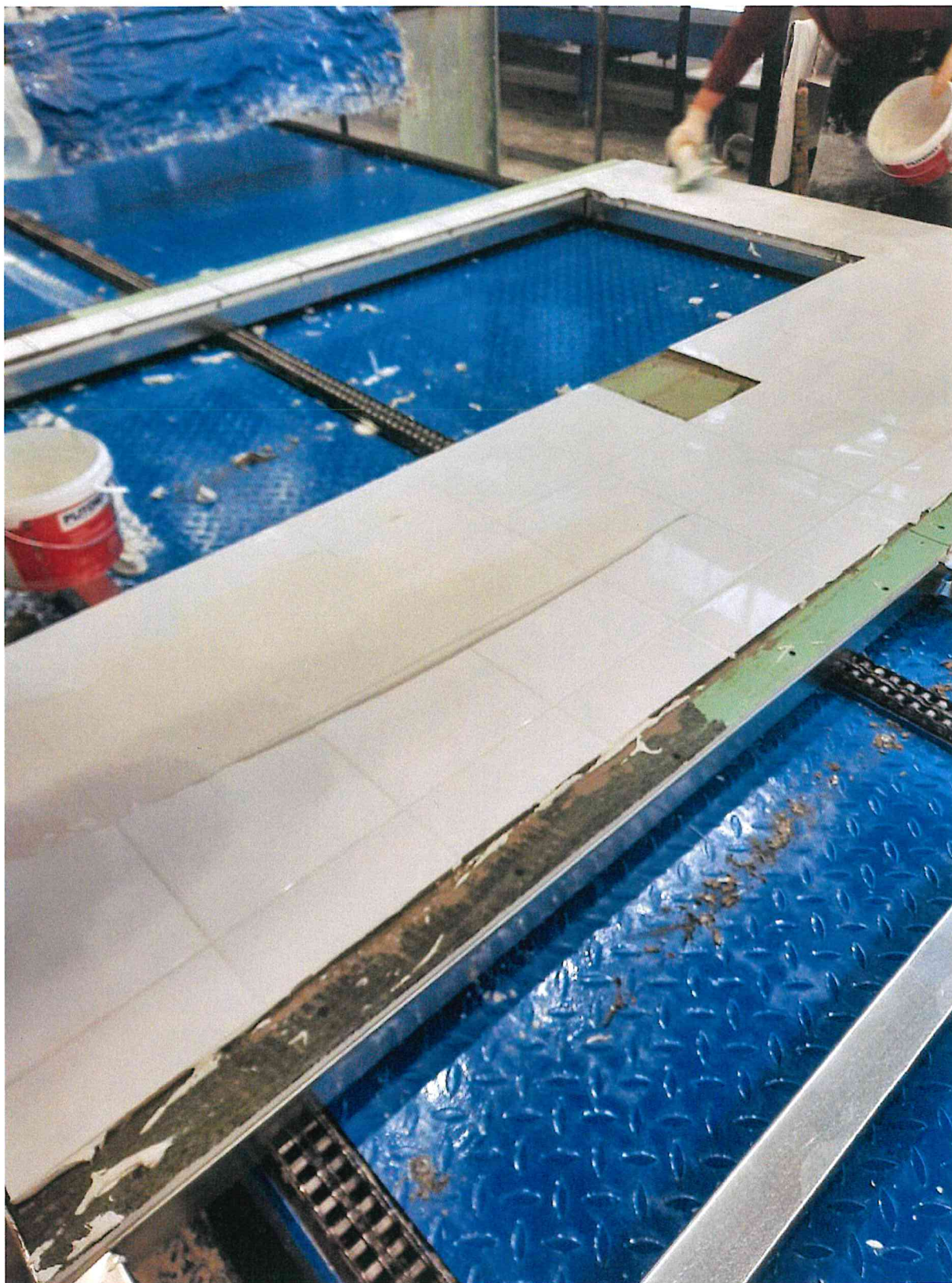
- 1) при внешнем осмотре выявлено, что затирка расфасована в пластиковый пакет массой 2 кг. Данная упаковка создает дополнительную защиту и препятствует попаданию влаги внутрь.



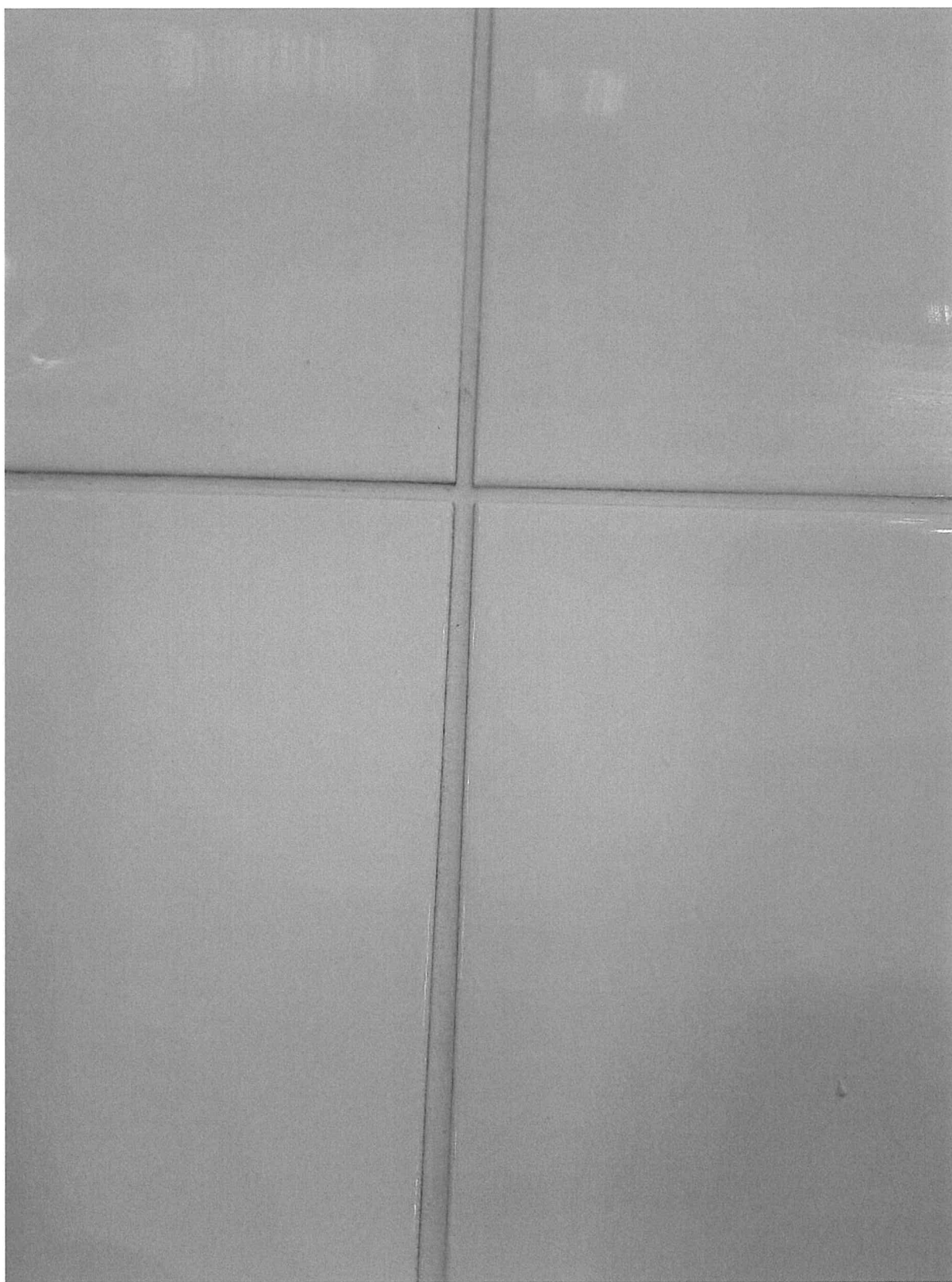
- 2) при приготовлении смеси замечаний не было выявлено, консистенция соответствует заявленным требованиям



- 3) нанесение затирки прошло без замечаний, смесь эластичная, хорошо распределяется в швах, не дает большой усадки.



- 4) после заветривания затирка удаляется с поверхности СП без приложения усилий
- 5) при корректировке швов затирка не деформируется, швы гладкие





- 6) в ходе визуального осмотра было выявлено, что затирка имеет естественный цвет, который не отличается от цвета текущей затирки

Заключение:

Затирка белая и светло-серая PLITONIT COLORIT PREMIUM рекомендуется в качестве облицовочного материала для заделки межплиточных швов стен и пола СТМ после проведения ОПП в количестве не менее 100 СТМ и расчета экономического эффекта.

СОГЛАСОВАНО:

Отдел качества:

начальник ОК Антонов К.В.

Группа технол. сопр. производства:

ВЕДУЩИЙ
ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ
НАДЫКТО И.Н.

И.Н.Надыкто