

Pro White

CEM II/B-LL 42,5 R

TS EN 197-1

► Компоненты

65% ≤ Клинкер ≤ 79%
 21% ≤ Известняк ≤ 35%
 Регулятор схватывания сульфат кальция

► Химические Требования

$\text{SO}_3 \leq \%$ 4
 $\text{Cl} \leq \%$ 0,10

► Физические Требования

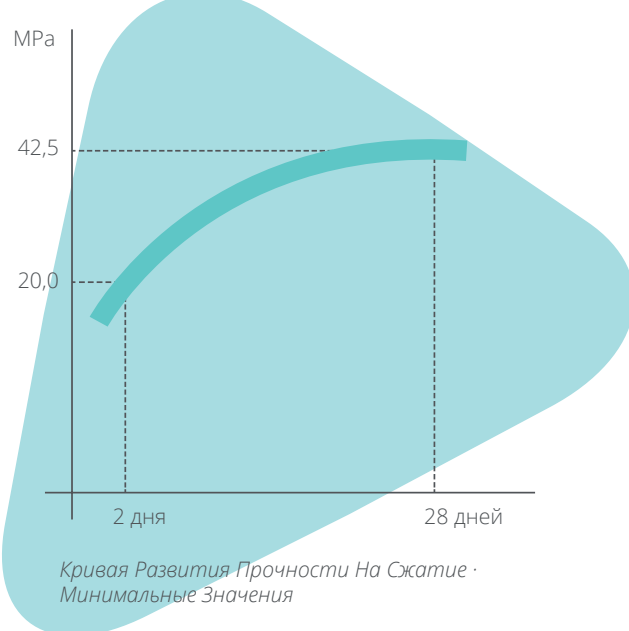
Начало схватывания (мин) ≥ 60
 Объемное расширение (мм) ≤ 10

► Механические Требования

Развитие прочности на сжатие
 Минимальные значения
 2 суток: 20,0 МПа
 28 суток: 42,5 МПа

► Преимущества

- Высокая ранняя прочность
- Минимальное значение белизны 85%
- Стабильный оттенок
- Высокая обрабатываемость / Соответствующее время схватывания
- Помогает предотвратить поверхностные трещины при низкой температуре гидратации
- Эстетический и декоративный



► Области Использования

► Производство Сборных Железобетонных

Изделий

Благодаря высокой тонкости помола получаются гладкие поверхности.

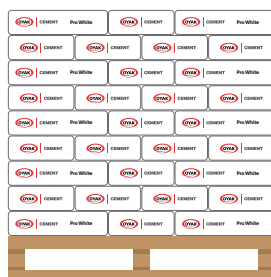
► Строительная Химия

Обладая высокой удобоукладываемостью, он подходит для производства шпатлевки, плиточного клея и различных строительных химикатов.

► Производство Брускатки и Бордюров

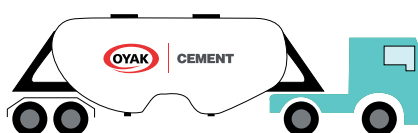
Обладая стабильным цветовым оттенком, он подходит для изготовления таких элементов, как брускатка, бордюры, городская мебель.

► Способ Доставки



► Мешок (25 кг, 50 кг)

- На поддонах (25 кг / 1,4 тонны - 50 кг / 1,5 тонны)
- Бигбэг (1,25 тонна / 1,5 тонны)
- Слингбэг (50 кг / 1,5 тонны - 25 кг / 1,5 тонны)
- Массовый (Насыпной)



► Меры Предосторожности При Использовании

► Его следует использовать с соблюдением минимальной дозировки цемента и максимального водоцементного отношения, указанного в стандартах.

► Защита и отверждение бетона должны производиться в соответствии со стандартами.

► Формы не следует снимать до тех пор, пока бетон, залитый в форму, не достигнет достаточной механической прочности.

► Следует избегать длительной транспортировки готового бетона.

► Следует принять меры для предотвращения образования трещин в бетонной заливке в жаркую и ветреную погоду.

► Ситуации, Не Рекомендуемые Для Использования

► В производственных помещениях, где требуется высокая степень белизны, желаемая белизна не может быть достигнута при использовании с заполнителями, цветовой тон которых не подходит.

► Окружающая Среда, Безопасность И Хранение

► Используйте подходящую защитную одежду, перчатки, средства защиты для глаз и лица.

► Для получения подробной информации о безопасности запросите «Паспорт безопасности» продукта.

► Храните насыпной цемент в подходящих сilosах, чтобы они не подвергались воздействию влаги и ветра, а цемент в мешках укладывают максимум 10 рядами на складах, защищенных от влаги, ветра и холода.



CEMENT

technicalsupport@oyakcimento.com

www.oyakcimento.com • www.oyakwhitecement.com



Служба Поддержки
Клиентов
444 69 25



Линия Клиентов
WhatsApp
0 538 394 22 91