

BAU PUTZ GIPS

ШТУКАТУРКА
ГИПСОВАЯ
30 кг



- » ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ
- » ПОД ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ
- » ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ

PRIMA PUTZ GIPS

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ
ПРЕМИУМ КЛАССА
30 кг



- » НЕ ТРЕБУЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ШПАКЛЕВАНИЯ
- » СЛОЙ ДО 50 ММ ЗА ОДНО НАНЕСЕНИЕ
- » ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИЕ СВОЙСТВА

BAU PUTZ GIPS PRIMA PUTZ GIPS

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Тип основания

Кирпичная кладка		
Бетон, железобетон		
Ячеистый бетон		
Цементная, цементно-известковая штукатурка		
Гипсовая штукатурка		
Гипсокартон, ЦСП, ДСП		
ГКЛ швы		

Сфера работ

Внутренние работы	Нормальная влажность		
	Повышенная влажность		
Наружные работы	Фасад		
	Цоколь		

Качество поверхности

Под керамическую плитку		
Под декоративную штукатурку с фракцией ≥ 1 мм		
Под декоративную штукатурку с фракцией < 1 мм		
Под текстурные обои		
Под тонкие обои		
Под финишную шпаклевку		
Под покраску		

Способ нанесения

Ручной		
Машинный		

BAU PUTZ GIPS

PRIMA PUTZ GIPS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики продукта

Цвет	Белый	
Вязущее	Гипс	
Максимальная фракция	$< 0,63$ мм	$< 2,5$ мм

Характеристики применения

Расход сухой смеси на 1 м^2 при слое 10 мм	~ 11-13 кг	~ 9-11 кг
Минимальная толщина нанесения	5 мм	3 мм
Максимальная толщина нанесения	30 мм	40 мм
Максимальная толщина нанесения при частичном выравнивании	40 мм	50 мм
Жизнеспособность готового раствора в открытой таре	1 час	
Затирка после нанесения допускается через	40 мин	
Время полного набора прочности (при $t = +20^\circ\text{C}$)	28 суток	
Проведение работ при температуре основания	от $+5$ до $+25^\circ\text{C}$	

Характеристики эксплуатации

Марочная прочность	M 35	M 40
Прочность на сжатие (через 28 суток)	3,5 МПа	4 МПа
Прочность на изгиб (через 28 суток)	1 МПа	0,7 МПа
Прочность сцепления с основанием (через 28 суток)	0,5 МПа	