



ООО «ЭкоДомКомплект»

129010 Москва, Малый Екатерининский пер., д.17/21.
www. ekodom.ru

Тел./факс: 688-92-52; 688-89-22
e-mail: ekodom-info@narod.ru



Прайс-лист 2010 (действителен с 11.01.2010 г.)

Сопутствующие материалы для монтажа теплоизоляционной системы
с облицовкой клинкерной плиткой Feldhaus Klinker

Особенности: Все сопутствующие материалы фирмы Feldhaus Klinker специально разработаны для укладки клинкерной плитки. Отличаются морозостойкостью и устойчивостью к воздействию окружающей среды.

Наименование	Назначение	Ед. изм.	Цена/евро	Расход на кв.м.	цена кв.м.
Грунтовка на акрилгидроизоляционной основе Feldhaus Tiefengrund	Для укрепления поверхности стен перед приклеиванием клинкерной плитки	канистра 10л.	по запросу	0.2 л.	по запросу
Минеральная шпатлевка Feldhaus Turbo Leichtputz (в соответствии с DIN 18550).	Для выравнивания поверхности стены. Идеальная основа для последующего приклеивания клинкерной плитки.	мешок 30 кг.	по запросу	10 кг. при толщине слоя 10 мм	по запросу
Клеяще-армирующая масса Feldhaus Klebe-und Armierungsmoertel (в соответствии с DIN 1164).	1. Для приклеивания утеплителя к стенке. 2. Для изготовления армирующего слоя.	мешок 25 кг.	по запросу	4 кг. - для приклеивания 4 кг. - для армирования	по запросу
Стеклосетка 4x4 мм, 165 г/кв.м. Feldhaus Armierungsgewebe	Для изготовления армирующего слоя.	рулон 50 кв.м.	по запросу	1 кв.м.	по запросу
Клей Feldhaus Spezial Kleber (в соответствии с DIN EN 1322).	Для приклеивания клинкерной плитки на все несущие минеральные поверхности и соответствующим образом подготовленные утеплительные плиты (пенополистирольные или минераловатные)	мешок 25 кг.	35,46 €	4 кг. при работе кельмой 6 мм	5,67 €
Затирка швов Feldhaus Spezial Fugmörtel (в соответствии с DIN 1053). Цвета: цементносерая и кремовбелая	Для заполнения швов между приклеенными плитками	мешок 25 кг.	32,96 €	для шва глубиной 10 мм: DF - 3,7 кг RF - 3,2 кг NF - 3,0 кг	DF - 4,87 € RF - 4,21 € NF - 3,95 €
Утеплитель - пенополистирол Тиги Кнауф, ПСБс М-25 Ф	Для утепления наружных стен. Коэф. теплопроводности - 0.039 Вт/мК	м3	по запросу	1 кв.м.	зав. от толщины
Утеплитель - пенополистирол Тиги Кнауф, ПСБс М-35 Ф	Для утепления наружных стен Коэф. теплопроводности - 0.037 Вт/мК	м3	по запросу	1 кв.м.	зав. от толщины
Утеплитель - Минеральная вата Rockwool, Paroc, Isover			по запросу		
Дюбель тарельчатый для крепления утеплителя			по запросу		

