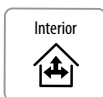
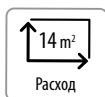




THERMO

Стойкая к мытью латексная краска для внутренних работ.
Эластичная, хорошо покрывает поверхность.

СТОЙКОСТЬ	5000 циклов (стойкая к интенсивному мытью)
ГЛЯНЦЕВИТОСТЬ	Полуглянцевая
ЦВЕТ	Белый. Окрашивается различными оттенками
УКРЫВИСТОСТЬ	до 14 м ² при покраске одним слоем
РАЗБАВИТЕЛЬ	Вода
ПЫЛЬ НЕ ПРИСТАЕТ ЧЕРЕЗ	1 час (22°C 55 % RH)
МОЖНО ПЕРЕКРАШИВАТЬ ЧЕРЕЗ	3–4 часа (22°C 55 % RH)
ХРАНЕНИЕ	Хранить в плотно закрывающейся таре, t°>5 °C
РАСФАСОВКА	1 л



НАЗНАЧЕНИЕ

Для покраски радиаторов, печей, кафельных стен и других нагреваемых поверхностей из металла и минеральных веществ, нагреваемых до температуры +90 °C.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Краска полностью подготовлена к использованию. При необходимости краску можно разбавить водой (до 10% объема). Перед окраской хорошо размешайте. Красить при температуре окружающей среды (+5 +30) °C. Беречь от холода!

РАСХОД

Одним литром окрашивается до 14 м² при покраске одним слоем. Рекомендуется красить поверхность 2 раза.

СПОСОБ ОКРАСКИ

Валиком, кистью или краскопультом.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, с нее следует удалить загрязнения. Неровности на поверхности зашпаклевать мелкозернистой шпаклевкой. По глянцевым, ранее выкрашенным алкидной краской поверхностям пройдитесь наждачной бумагой и удалите шлифовальную пыль.

ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ

Не выливайте краску в канализацию, водоемы или на почву. Пользуйтесь средствами защиты кожи и глаз. При попадании в глаза немедленно смывайте большим количеством воды и обращайтесь к врачу. Беречь от детей!

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Поверхностная пленка приобретает полную прочность и ее можно мыть через 28 дней.

ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Помыть водой.