

НАЗНАЧЕНИЕ: устройство и ремонт кровельных покрытий, в т. ч. мягкой кровли, с применением армирующих материалов (стеклосеток, стеклотканей, акриловых нетканых материалов и т. п.), а также металлических и шиферных кровельных покрытий.

ОПИСАНИЕ: однокомпонентный материал на каучуково-смоляной основе.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Массовая доля нелетучих веществ	не менее 30%
Цвет	черный, серый, другие цвета по согласованию
Блеск	матовый
Эластичность пленки при изгибе	не более 1 мм
Прочность покрытия при ударе по прибору У-1А	не менее 50 см
Твердость покрытия по прибору М-3	не менее 0,15 у.е.
Адгезия	не более 1 балла
Стойкость в агрессивных средах	хорошая

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОКРЫТИЯ

Рекомендуемая толщина пленки	
сухой	300—400 мкм
мокрой	600—800 мкм
Устойчивость к изменению температуры	От -60 до 90 °С

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность, подлежащая окраске, должна быть сухой, без грязи, пыли, маслянистых и жирных веществ и т. п. **Металл:** абразивно-струйная очистка до степени Sa2 или механическая очистка до степени St2 по МС ИСО 8501-1. Шероховатость: 20—40 мкм. **Бетон:** пескоструить. При ремонте мягкой кровли удалить разрушенный материал в местах примыкания и других проблемных местах и нанести там 1 слой праймера «Гермокрон».

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Метод нанесения	кисть, валик, установка безвоздушного распыления
Разбавитель	толуол, ксилол, сольвент, P-4, P-646 или их смесь
Межслойная сушка при Т (20±2) °С	1 ч
Расход на однослойное покрытие	
теоретический	600—800 г/м ²
практический	0,75—1,0 кг/м ²
Условия нанесения	от -20 до 40 °С
Количество слоев	не менее 2
Вязкость по прибору типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при Т (20±0,5) °С	
при ручном нанесении	150—170 с
при безвоздушном нанесении	250—280 с
Рекомендации по безвоздушному распылению	
давление распыла	380—400 атм
диаметр сопла	0,021—0,027 дюйма
угол распыла	40-60°

**ТИПОВЫЕ РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СХЕМЫ ОКРАСКИ**

Грунтовочный слой: праймер «Гермокрон» — 1х25 мкм. **Покрывной слой:** «Гермокрон-ультра» — 1 слой и приклеивание нетканой армирующей ткани на полиэфирной основе.

Финишный слой: «Гермокрон-ультра» — 2 слоя.

ХРАНЕНИЕ И УПАКОВКА

Хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок с даты изготовления — 12 месяцев. **Упаковка:** евроведро 20 л, барабан 45 л.