

MasterSeal® M 640

Однокомпонентное эластичное полиуретановое гидроизоляционное покрытие.

ОПИСАНИЕ

MasterSeal® M 640 представляет собой однокомпонентное полиуретановое гидроизоляционное покрытие для кровли.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterSeal® M 640 рекомендуется применять для гидроизоляции и защиты от влаги:

- Внутренних и наружных помещений
- По бетонной поверхности кровли, балконов и террас
- Можно наносить на бетон и стяжки

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая эластичность и гибкость;
- Отличная адгезия к бетону и стяжке;
- После набора прочности непроницаема для воды и углекислого газа;
- Легко наносить. Однокомпонентное покрытие с низкой вязкостью;
- Отличная перекрываемость трещин даже при низких температурах;
- Монолитное решение – без стыков;
- Высокая паропроницаемость;
- Высокие механические особенности;
- Устойчиво к стоячей воде на поверхности.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Плотность	1,3 кг/м ²
Температура нанесения	От +10 до +35°C
Паропроницаемость	27 гр/м ² /сутки
Влажность поверхности перед нанесением	Макс. 4%
Время работы	40 мин.
Нанесение второго слоя	Через мин. 12 ч, макс. 36 ч
Можно ходить по поверхности	Через 12 часов
Полное отвержение	Через 7 суток
Удлинение до разрыва	700%
Прочность на разрыв	6 МПа
Твердость по Шору А	65
Адгезия к бетону	>2 МПа (отрыв в бетоне)

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть гладкой и чистой, без следов цементного молочка, смазки, масляных пятен, луж воды.

Перед нанесением поверхность должна быть сухой.

ПЕРЕМЕШИВАНИЕ

MasterSeal® 640 Membrane является однокомпонентным материалом. Достаточно перемешать для образования однородности.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Нанести грунтовку **MasterSeal® P 640** на поверхность;
- **MasterSeal® M 640** наносится толщиной не превышающей 0,6 мм.
- Необходимо нанести первый слой **MasterSeal® M 640** на грунтованную поверхность пока грунтовка свежа при помощи кисти, ролика или безвоздушного распылителя. Второй слой наносится через мин. 12 часов, макс. 36 часов. При необходимости нанести третий слой;
- Стыки и швы необходимо усилить при помощи сетки размещенной среди слоев.
- Для защиты от ультрафиолета можно нанести финишный слой **MasterSeal® TC 640** или другой подходящий материал поверх основного слоя.

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ

Продукт следует хранить в сухом и затененном месте. Срок хранения составляет 9 месяцев с даты изготовления.

РАСХОД

MasterSeal 640 Primer – 0.2-0.25 кг/м²
MasterSeal 640 Membrane – 1.50 - 2.50 кг/м²
MasterSeal 640 Topcoat – 0.10 – 0.15 кг/м²

УПАКОВКА

MasterSeal 640 Membrane – 25 кг банка

Цвет: Белый и Серый.

ПРИМЕЧАНИЕ

Продукция сертифицирована.
Условия производства работ и особенности



We create chemistry

MasterSeal® M 640

применения нашей продукции в каждом случае различны. В технических описаниях мы можем предоставить лишь общие указания по применению. Эти указания соответствуют нашему сегодняшнему уровню осведомленности и опыту.

Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала.

Для получения дополнительной информации следует обращаться к специалистам ООО "АСКЕЙ".

ООО „АСКЕЙ”

Официальный дилер концерна BASF по продажам и сопровождению строительной химии. Украина, 04073

г. Киев, ул. Сырецкая, д. 25а, тел. 044 4996036 факс 044 4996036

сайт строительных материалов - remont.askei.kiev.ua

типовые решения по ремонту - remont.askei.kiev.ua/gotove