



## ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ГЕРМЕТИКИ

■ Противопожарный акриловый герметик INVAMAT 606

Герметик обладает вязкой консистенцией и прекрасными эксплуатационными свойствами. INVAMAT 606 обладает высокой степенью адгезии к большинству строительных материалов: дереву, стеклу, алюминию. Он устойчив к воздействию влаги, перепадам температур и УФ-излучению.



**Противопожарный герметик INVAMAT 606** Локализует распространение открытого пламени, препятствует задымлению помещения. Может применяться в широком спектре областей: для противопожарной защиты различных систем строительных конструкций, в местах соединения трубопроводов и прохождения кабелей сквозь стены и перекрытия зданий. Он незаменим в качестве противопожарной преграды, для защиты гипсовых перегородок, металлических перекрытий, пола, стен, потолка, может применяться для обработки деформационных швов в соединениях конструкций из металла, дерева, камня, обработки вентиляционных и кабельных систем.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Противопожарный герметик INVAMAT 606 не требует каких-либо специальных навыков или дополнительного оборудования. Он легко наносится на поверхность вручную, при помощи шпателя или специального пистолета. Обрабатываемая поверхность предварительно должна быть очищена и обезжирена.

Наносить противопожарный герметик INVAMAT 606 необходимо слоем, толщина которого определяется требованиями противопожарной безопасности данного проекта. Следует отметить, что при монтажных работах и последующей эксплуатации, поверхность не должна выделять смол, масел, растворителей или других химически агрессивных веществ. После нанесения и высыхания слоя герметика,

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность:	1,5±0,1 гр/см <sup>3</sup>
Внешний вид мастики:	Серая, Белая гомогенная вязкая масса
Температура применения:	от +5°C до + 35°C
Время высыхания:	3 мм/24 часа
Температура эксплуатации:	от – 35°C до + 90°C



## ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ГЕРМЕТИКИ

■ Противопожарный акриловый герметик **INVAMAT 606**

его можно окрашивать составами на водной основе.

В большинстве случаев использование праймера не требуется. При работе следует пользоваться средствами индивидуальной защиты: обезопасить глаза, дыхательные пути и открытые участки тела, согласно общепринятым нормам.

Противопожарный герметик INVAMAT 606 поставляется полностью готовым к применению. Продукт безопасен в эксплуатации, не подлежит замораживанию. Хранить его следует при температуре от +5 градусов, в течение 12 месяцев с даты изготовления.

Поставляется противопожарный герметик INVAMAT 606 в картриджах

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Очистить отверстие от пыли и грязи.
2. Заполнить свободное пространство отверстия герметиком INVAMAT 606
3. При толщинах преград свыше 100 мм, для экономии мастики, внутреннюю часть отверстия можно заполнить минеральной ватой типа «ROCKWOOL», глубина заполнения герметиком -  $30 \pm 5$  мм с каждой стороны.
4. Поверхность заделки выровнять шпателем до схватывания герметика. Для улучшения пластичности при выравнивании, поверхность герметика можно смочить водой.
5. Основные эксплуатационные характеристики заделка приобретает через 48 часов.

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ

1. Использовать на поверхностях, погруженных в воду.
2. Использовать со строительными материалами, выделяющими масла, пластификаторы, растворители (дерево с пропиткой, герметики на масляной основе, вулканизированная резина и т.п.).

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Беречь от детей!

