

ТИПОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ № 60
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБЛИЦОВЩИКА
СИНТЕТИЧЕСКИМИ МАТЕРИАЛАМИ

(Руководствоваться с учетом требований Инструкции по охране труда для работников всех профессий)

I. Общие требования безопасности

1. К выполнению работ по облицовке поверхностей синтетическими материалами допускаются рабочие, имеющие профессиональную подготовку, соответствующую характеру работ. Работающие с электрическими машинами должны иметь вторую квалификационную группу по электробезопасности.

2. Для снижения воздействия вредных и опасных производственных факторов облицовщику синтетическими материалами (далее – облицовщик) должны быть выданы следующие спецодежда, спецобувь и другие средства индивидуальной защиты:

- костюм хлопчатобумажный;
- полусапоги кожаные;
- наколенники брезентовые с ватной прокладкой;
- перчатки комбинированные;
- перчатки резиновые технические;
- каска строительная;
- пояс предохранительный;
- очки защитные;
- респиратор.

При эксплуатации электрических машин дополнительно выдаются:

- перчатки диэлектрические;
- галоши (боты) диэлектрические.

Работы по приговлению синтетических смол, компаундов и клеев выполняются в специально выделенных помещениях. При выполнении этих работ используются средства индивидуальной защиты. У входов в эти помещения вывешиваются знаки безопасности. Мастики и клеи хранят в герметически закрытой таре на расстоянии не менее 2 м от приборов водяного отопления.

Использованные обтирочные материалы складывают в закрывающуюся металлическую тару.

Количество мастик и клеев на рабочем месте не должно превышать сменной потребности. В помещениях, где выполняются работы с применением мастик и клеев, производство других видов работ не допускается.

II. Требования безопасности перед началом работы

3. Облицовщик обязан:

- а) убрать с рабочего места посторонние предметы, проверить наличие средств пожаротушения;
- б) при необходимости вместе с руководителем работ уточнить места закрепления предохранительного пояса;
- в) осмотреть средства подмащивания, инструменты, приспособления, машины, механизмы и убедиться в их исправности;
- г) удостовериться в наличии вентиляции в помещениях, где предстоят облицовочные работы.

III. Требования безопасности во время работы

4. Облицовщик обязан:

- а) при подготовке поверхностей под облицовку (очистке, подметании, шлифовке) пользоваться очками и противопыльным респиратором;
- б) во время грунтовки механизированным способом использовать респиратор;
- в) готовую грунтовку на рабочем месте держать в плотно закрывающейся таре;
- г) разлитые растворители, клеи и мастики немедленно убирать, засыпая опилками или песком;
- д) грунтовку основания и наклейку материала покрытия производить только в проветриваемом помещении (без сквозняков);
- е) наносить мастику на основания при помощи неискрообразующих деревянных, пластмассовых или резиновых шпателей;
- ж) разбавлять загустевшие мастики растворителями только в соответствии с рекомендациями, содержащимися в инструкциях для каждого вида мастики, и только теми, которые входят в состав мастики;
- з) применяя мастики, пользоваться резиновыми перчатками;
- и) подогревать мастику только на водяной бане, соблюдая осторожность во избежание ожогов;
- к) прирезку стыков материала покрытия ножом осуществлять только после наклейки материала;
- л) резать ВПХ плитки на твердом, устойчивом основании, обрезку краев допускается выполнять ножницами;
- м) распиливать облицовочные плитки ручной пилой, уложив на прочную опору;

н) для подогрева плиток, хранящихся при температуре ниже +10°C, использовать калориферы или инвентарные переносные электрические печи;

о) при устройстве бесшовных покрытий полов избегать прямого контакта незащищенных участков кожи с химическими веществами и смолами;

п) при попадании на кожу смол или отвердителей удалить их с кожи бумажной салфеткой, вымыть загрязненное место горячей водой с мылом. Сильно загрязненные ПХВ или ПВА смолами руки очистить небольшим количеством уайт-спирита, эпоксидной смолой – ацетоном или этилцеллозольвом.

При случайном попадании в глаза растворителей, мастик, смол или отвердителей глаза промыть большим количеством воды в течение 15 – 20 минут, а затем обратиться в лечебное учреждение.

5. Облицовщику запрещается:

а) для приготовления грунтовки и очистки кожи от загрязнения применять бензол, дихлорэтан, четыреххлористый углерод и другие подобные растворители;

б) использовать искрообразующие инструменты при открывании тары с растворителями и грунтовками;

в) подогревать мастики при помощи открытого огня;

г) разбавлять загустевшие мастики соляровым маслом, керосином и другими долго не испаряющимися растворителями;

д) допускать перегрев плиток свыше 80 – 90°C во избежание выделения хлора и других токсических веществ;

е) использовать синтетические облицовочные материалы, мастики и клеи, не имеющие паспортов и указаний по их безопасному применению;

ж) хранить материалы, клей, мастики, растворители в бытовых и других непригодных помещениях, держать их на рабочем месте в количестве, превышающем сменную потребность, оставлять открытой тару с мастиками, клеями и растворителями;

з) осуществлять сварку стыков линолеума без респиратора и в невентилируемом помещении;

и) резать или распиливать облицовочные материалы на колене, на весу или на случайной опоре.

IV. Требования безопасности в аварийных ситуациях

6. При появлении признаков отравления (тошноты, головокружения) прекратить работу, выйти на свежий воздух, затем обратиться к врачу, поставить в известность руководителя работ.

V. Требования безопасности по окончании работы

7. Во избежание вторичных загрязнений инструменты, спецодежду и другие защитные средства убрать в специально отведенное помещение вблизи от рабочего места, где невозможен их контакт с уличной одеждой и предметами быта.

Тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.