

# Руководство по уходу

## **Внутренние полы и лестницы из плитняка**

Чтобы избежать царапин на каменных поверхностях, необходимо покрывать их защитными материалами вплоть до конца строительных работ. Под защитным материалом не должно оставаться никакого строительного мусора и прочих веществ, чтобы избежать механических повреждений.

На время строительных работ закрыть плиты строительной папкой или картоном, закрепив между собой клейкой лентой, чтобы избежать повреждений от падающих инструментов и материалов.

При установке лесов или малярных мостков под ножки (или колесики) обязательно подложить дополнительные слои картона или фанеры.

Готовый пол желательно сразу же покрыть подходящим для камня воском – сделать это после окончательного высыхания строительных конструкций (около 3 недель).

Воском полы покрываются по необходимости. В ходе работ убирается старый слой воска вместе с грязью.

При чистке загрязненной поверхности нежелательно использовать кислотные или щелочные моющие средства. В крайнем случае можно использовать легкие щелочные моющие средства, предварительно опробовав средство на образце или скрытой части каменного покрытия.

Для чистки и нанесения воска следует пользоваться услугами уборочных фирм, которые обладают достаточным опытом по уходу за природными камнями.

Во время эксплуатации избегать различных механических повреждений. Например: передвижение по каменному полу мебели, экспозиций, тяжелых материалов, тележки с товаром, маневрирование вышеперечисленными предметами. Для передвижения подобных вещей – сделать на каменном полу временную дорогу из нескольких слоев картона. Куски картона следует обязательно закрепить между собой, чтобы избежать движения нижних слоев.

При необходимости сделать в каменной поверхности отверстия нельзя использовать ударную дрель. Лучший вариант – водное сверление (при сухом сверлении – не использовать ударные техники). В качестве креплений не использовать винты, чтобы избежать повреждения камня. Использовать «химический якорь», каменный клей и т.п.