**Акриловый лак для камня «Неомид Stone»**

**НАЗНАЧЕНИЕ И СВОЙСТВА:** «NEOMID Stone» – лак на акриловой основе с эффектом «мокрого камня» для наружных и внутренних работ, практически не имеет запаха. Образует прочное прозрачное покрытие, увеличивает атмосферо- и влагостойкость обрабатываемых материалов, предназначен для защитно-декоративного покрытия кирпича, искусственного и натурального декоративного камня, бетона, черепицы, известняка внутри и снаружи помещений. Предотвращает появление плесени, высолов, защищает от воздействия атмосферных осадков. Сохраняет декоративные и защитные свойства в течение длительного времени. Не содержит растворителей.

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:** Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой, не содержать грибковых поражений (грибок, плесень), грязи, смолы, жировых загрязнений. При наличии на поверхности грибковых поражений удалить их препаратом «NEOMID 600», при наличии на поверхности высолов удалить их препаратом «NEOMID 550».

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:** Продукт готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. Наносить на чистую сухую поверхность кистью или валиком в 1–2 слоя при температуре не ниже + 10°С. Наносить лак без подтеков и наплывов, равномерно распределяя по поверхности. В виду большого разнообразия минеральных подложек, на разных поверхностях, декоративные особенности лака могут проявляться по-разному, рекомендуется сделать тестовое нанесение на небольшую площадь поверхности.

! Не использовать для покрытия: горизонтальных поверхностей, подвергающихся истиранию, прямому воздействию атмосферных осадков (пешеходные дорожки, мостовые, игровые площадки и т.п.).

**ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:** При температуре + 20°С и относительной влажности воздуха 65 % время высыхания на отлип в течение 1 часа. Нанесение следующего слоя допускается через 3 часа. Поверхность готова к эксплуатации через 3 суток (в течении указанного времени рекомендуется защищать поверхность от атмосферных осадков).

**РАСХОД:** Средний расход на один слой составляет 1 литр на 5–7 м2. Точный расход зависит от свойств обрабатываемой поверхности.

**УТИЛИЗАЦИЯ:** Остатки продукта не сливать в канализацию, в водоёмы и на землю. Упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой мусор. Инструменты сразу после окончания работ промыть водой.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** Осторожно! При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию, раздражение. Пожаровзрывобезопасно. При работе использовать защитные очки и перчатки. После окончания работ проветрить помещение. При попадании средства в глаза и на открытые участки тела промыть большим количеством воды. Избегать вдыхания паров и аэрозоля. При проглатывании немедленно обратиться к врачу и предъявить упаковку. Беречь от детей!

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:** Не замораживать. Хранить в невскрытой заводской таре при температуре от +5°С до +35°С. Не подвергать воздействию солнечных лучей. Не складировать вблизи нагревательных приборов. Вскрытую тару хранить с плотно закрытой крышкой.

Пожаровзрывобезопасен. Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03.

**СРОК ХРАНЕНИЯ:** 24 месяца.

**СОСТАВ:** Акриловая дисперсия, пеногаситель, биозащитные и целевые добавки, вода.

**Поставщик:** ООО «ЭКСПЕРТЭКОЛОГИЯ» г. Санкт-Петербург, тел.: +7 (812) 458 5990,

e-mail: info@neomid.ru, www.neomid.ru

**Производитель:** ООО «Неохим» 195030, г. Санкт-Петербург, ул. Потапова д. 2, лит. А