

HG flīžu aizsargslānis ar vieglu spīdumu (HG produkts 14)

HG flīžu aizsargslānis ar vieglu spīdumu ir viegli uzklājama, šķidra polimēra emulsija visu veidu grīdu flīzēm, flīzēm un akmens flīzēm. Pēc nožūšanas šī emulsija kļūst spīdīga un ir ļoti plāna, bet ļoti izturīga aizsargkārtā, kas aizsargā flīzes pret traipiem, neturumiem, skrāpējumiem un nodilumu, kā arī stiprina krāsu un struktūru. Turklāt šai aizsargkārtai, ir arī pretslīdēšanas efekts.

Lietošanas instrukcija

1) Virsmai ir jābūt pilnīgi tīrai, bez taukiem un putekļiem. Pirms nepieciešamās apstrādes skatiet HG grīdas flīžu apstrādes tabulu, kas ir attēlota uz šā iepakojuma sāniem. 2) Jaunas grīdas limes/javas savienojumu vietām ir jābūt pilnībā sacietējušām un sausām. Tam ir nepieciešamas 4-6 nedēļas. 3) Esošajām, porainajām grīdām pēc to tīrīšanas ir jābūt pilnīgi sausām. Grīdu apsilde ir jāatslēdz vismaz 12 stundas pirms grīdas apstrādes uzsākšanas. 4) Pirms lietošanas nekratiet pudeli, vēlamus uzklāt ar pulēšanas aplikatoru (skatīt etiķeti šīs pudeles priekšpusē). Ja vēlaties, var izmantot tīru, nepūkojošu drānu. Uz nelīdzenas virsmas izmantojiet krāsu rullīti (veltni). 5) Uzlejiet šķidrums uz grīdas un izlīdziniet to taisnās līnijās, veicot kustības vienā virzienā. Neveiciet apļveida kustības vai neberzējiet. 6) Ja izstrādājums ir nožūvis (aptuveni pēc 40 minūtēm), var klāt otru kārtu perpendikulāri pirmajai kārtai. 7) Aptuveni trīs stundas pēc pēdējās apstrādes pa grīdu var staigāt un pēc trim dienām līdzeklis ir pilnībā sacietējis.

Patēriņš: uz $\pm 40 \text{ m}^2$ 1 litrs produkta vienai kārtai. **Regulārai grīdas mazgāšanai:** HG spīdums flīžu grīdai (HG produkts 17). Aplūkojiet arī HG grīdas flīžu apstrādes tabulu, kas ir attēlota uz šā iepakojuma sāniem. **Ieteikums:** regulārai aizsargslāņa apstrādei ieteicams reizi mēnesī izmazgāt grīdu, izšķīdinot 50 ml šķidruma (pusi iepakojuma korķīša) pusspāinā ūdens (5 l). Vietās, kur daudz staigā un aizsargslānis intensīvāk iznēsājas, ja nepieciešams, uz esošā aizsargslāņa var viegli un ātri uzklāt jaunu kārtu. Tādā gadījumā vispirms virsma ir jānotīra ar HG spīdums flīžu grīdai (HG produkts 17). Aplūkojiet HG grīdas flīžu apstrādes tabulu, kas ir attēlota uz šā iepakojuma sāniem.

Uzmanību! Lietojiet šo produktu tikai sausās telpās, bet ne mitrā vietā, piemēram, vannas istabā. Kalķi saturošiem dabiskajiem akmeņiem lietojiet HG dabiskajiem akmeņiem paredzētos izstrādājumus.

HG защитная плёнка с сатиновым блеском (HG продукт 14)

HG "защитная плёнка для кафельной плитки с сатиновым блеском" это легко наносимая жидкая полимерная эмульсия для всех видов кафельной, керамической и шиферной напольной плитки. При высыхании эмульсия образует сверхтонкую, и в то же время очень прочную глянцевую плёнку, которая защищает плитку от пятен, загрязнений, царапин и износа, а также подчеркивает ее цвет и структуру. Вместе с тем, эта защитная плёнка придает плитке противоскользящий эффект.

Инструкция по применению:

1) Полностью очистите поверхность от загрязнений, жирных пятен и пыли. Более подробная информация о возможных способах обработки приведена в таблице для напольной плитки HG на боковой стороне бутылки. 2) Клей/строительный раствор и швы нового напольного покрытия должны быть полностью затвердевшими и сухими. Как правило, на это требуется 4-6 недель. 3) Существующему, еще пористому, полу после очистки необходимо дать хорошо высохнуть. Отопление пола должно быть отключено как минимум за 12 часов до начала обработки продуктом. 4) Не взбалтывать перед употреблением. Для нанесения состава рекомендуется использовать швабру с плоским mopом (см. этикетку на лицевой стороне бутылки). По желанию можно использовать чистое полотенце без ворса, намотанное на насадку. Для обработки грубой поверхности рекомендуется использовать малярный ролик. 5) Вылейте жидкость на пол и распределите ее параллельными дорожками. Не меняйте направления и не растирайте состав. 6) После высыхания продукта (примерно через 40 минут) можно наносить второй слой перпендикулярно первому. 7) Примерно через 3 часа с момента последней обработки по полу снова можно ходить, а через 3 дня защитный слой полностью затвердевает.

Расход: 1 литр на $\pm 40 \text{ m}^2$ (один слой) **Уход: Для регулярного мытья:** HG "восстанавливающее блеск чистящее средство" (HG продукт 17). Для более подробной информации см. таблицу для напольной плитки HG на боковой стороне бутылки.

Рекомендация: для регулярного ухода за защитной пленкой рекомендуется один раз в месяц мыть пол раствором 50 мл (полколпачка) на полведра (5 л) воды. На участках интенсивного движения, где защитная пленка более подвержена износу, при необходимости может быть легко и быстро нанесена новая защитная пленка поверх уже существующей. В таких случаях необходимо предварительно очистить поверхность HG "восстанавливающее блеск чистящее средство" (vloerfris) (HG продукт 17). Для более подробной информации см. таблицу для напольной плитки HG на боковой стороне бутылки.

Внимание: wПродукт предназначен для использования в доме, за исключением помещений с повышенной влажностью, таких как ванные комнаты. Для натурального известкового камня: см. серию HG для натурального камня.