



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Технічний паспорт

11.2013

IRSA PLATINUM AQUA KITT – шпаклівка на водній основі для зашпаровування швів у паркетних, дерев'яних і коркових підлогах.

Основа: водно-полімерна дисперсія.

Форма поставки: рідка дисперсія для змішування з деревним або корковим шліфувальним пилом.

Область використання:

IRSA Platinum Aqua Kitt служить в якості зв'язування деревного і коркового шліфувального пилу (ідеальна зернистість: 80/120), остання не повинна мати залишків воску чи лаку. Готова маса використовується для зашпаровування швів у паркетних, дерев'яних і коркових підлогах.

Властивості:

висока клеюча і сполучна здатність – швидке висихання – мінімальна усадка швів – висока міцність – легка в шліфуванні – підходить під всі ґрунтівки, лаки, олії і віск виробництва фірми IRSA – безпека займання відсутня – продукт легкий у використанні – має нейтральний запах – екологічно чиста.

Застосування:

Перед початком робіт добре збовтати і змішати з 15 % шліфувальним пилом (створене під час шліфування абразивом зернистістю 80-120) до виникнення однорідної, гладкої маси, яка добре піддається шпаклюванню, при великій кількості змішувати електродриллю або мішалкою. Маса наноситься товстим шаром на шви шпателем з нержавіючого матеріалу. Більш великі заглиблення попередньо прошпаклювати.

Час висихання:

Шліфувати через 30-40 хвилин. Вказаний час висихання розрахований за умов (~ +20° С і 55 % відносної вологості повітря). Висока вологість повітря, низька температура і надто великий розхід матеріалу уповільнюють процес висихання. Стежити за циркуляцією повітря, уникати протягів.

Розхід: 40-120 г/м² в залежності від розмірів швів.

В'язкість:

При дотику шпаклівки з деревом, вода, що є в шпаклівці, поглинається поверхнею дерева, що приводить до загустіння шпаклівки. Густу масу розчиняють, добавляючи IRSA Platinum Aqua Kitt і доводять її таким чином до неюжідкої в'язкості.

До відома:

Надто рідка шпаклівка дає усадку у швах, а надто густа не повністю заповнює шви.

Робочий інструмент:

Для виконання робіт з IRSA Platinum Aqua Kitt фірма IRSA пропонує шпатель з нержавіючого матеріалу IRSA Rapidspachtel, який дуже добре підходить для робіт з цією шпаклівкою.

До відома:

Бездоганну якість робіт можна досягнути лише, працюючи з оптимально підібраним інструментом. Після закінчення робіт, спочатку почистити інструмент газетним папером і після чого ретельно помити у воді.

Абразивний матеріал: (шліфувальні стрічки, рулони, диски, листи), шліфувальні решітки і пади в різному виконанні можна придбати у фірми IRSA.

Умови проведення робіт:

Температура в приміщенні, температура поверхні і шпаклівки повинна бути не нижчою 15°С і не вищою 25°С, максимальна вологість повітря не повинна перевищувати 75 %.

Міри запобігання: Працюючи з екологічно чистими шпаклівками, слід враховувати загальноприйняті міри запобігання. Дотримуватися інструкції з використання, прописану в тексті етикетки для продукту.

Вище перераховані дані, отримані на основі нашого досвіду, є лише рекомендацією. Ви, як споживач, не звільняєтеся від обов'язку перевірити продукт на його придатність для виробництва запланованих робіт. Виробник не має можливості контролювати виконання робіт з використанням його продукції. За якість виконання робіт, відповідальність несе виключно споживач. Ми гарантуємо високий рівень і стабільність якості нашої продукції. З появою нової технічної аотації колишня стає не дійсною.



Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH

Технічний паспорт

11.2013

Увага: Зберігати в недоступних для дітей місцях. До і під час виконання робіт стежити за тим, щоб приміщення добре провітрювалось. Рідину, яка попала в очі чи на шкіру, слід змити водою. Не допускати попадання в каналізацію, водойми чи ґрунт. Утилізувати лише пусту тару. Залишки рідини здаються в пункти прийому старих лакофарбових матеріалів. Клас небезпеки продукту для води – 1. Код системи інформації про вміст в продукті шкідливих речовин: Giscode W2+.

Умови зберігання: Зберігати і транспортувати при температурі не нижче +6°C і не вище +30°C. В інших випадках можна лише в обмежено короткий час. Термін зберігання в оригінальній тарі ~ 1 рік. Відкриту тару слід щільно закрити і якомога швидше використати. Берегти від холоду!