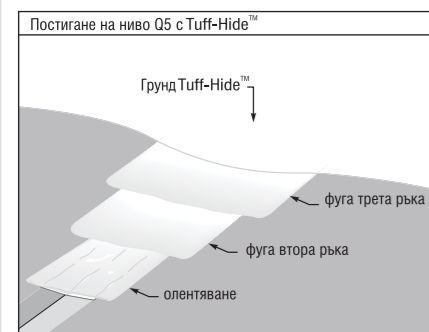
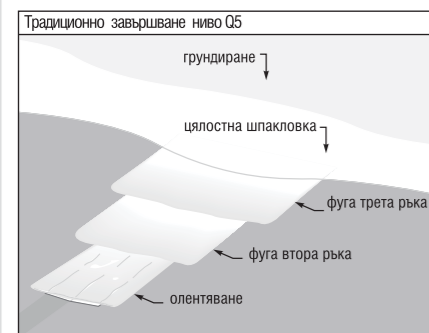


Технически данни

Описание

Трикомпонентният грунд с марка Tuff-Hide на SHEETROCK® е винилов, акрилен, базиран на латекс грунд с тройно действие, създаден основно за нанасяне върху нови стени от гипскартон в интериорни помещения. Само с едно напръскване се постига ниво на завършване на гипскартон, като успешно заменя традиционния двуетапен процес на цялостна шпакловка и грундиране. При нанасяне върху тавани, при които се цели равно бяло покритие, трикомпонентният грунд Tuff-Hide може да остане небоядисан, осигурявайки идеално бяло завършващо покритие.



Упътване: Подготовка на повърхността

Основата трябва да бъде здрава, суха, чиста и без наличие на масло, смазка, мухъл и плесен. Трябва да се поддържа минимална температура от 13°C на продукта, въздуха и повърхността в процеса на нанасяне на покритието.

Нови стени от гипскартон

Преди пръскане всички рапиди и крепежни елементи се шпакловат с фугопълнител SHEETROCK®. Фугите трябва да бъдат завършени и занулени.

Бетон и мазилка

Повърхностите от бетон и мазилка трябва да бъдат напълно сухи преди боядисване. Бетонните повърхности трябва да съхнат най-малко 60 дни преди нанасяне на покритието. Отстраняват се всякакви смазочни масла и плесени. Евентуални фуги и неравности се изравняват с фугопълнител SHEETROCK® и се оставят да изсъхнат.

Приложение

Нанася се само чрез вакуумно пръскане. Използвайте професионално оборудване, което отговаря или надвишава следните данни при шприцоване през 15-метров маркуч за високо налягане със сечение 6 mm: производителност най-малко 4 л на минута; налягане на помпата приблизително 186-207 бара и съвместим с дюза на шприца 0,79 mm при 138 бара. Моделите Graco MARKV, GMax 5900 HD, Ultra Max 1095 и 1595 са примери за одобрени вакуумни машини. Използвайте филтър с номер на сито 30, поставен в колектора за високо налягане. Използвайте дюза на шприца от 0,58 до 0,79 mm. Препоръчително е ползването на високопроизводителен шприц пистолет за пълтна текстура на Graco или еквивалент, съвместим с дюзи Graco RAC V 527 (0,69 mm) RACV529 (0,74 mm) или RAC V 531 (0,79 mm). Изпробвайте шприц пистолета преди да започнете работа. При нанасяне, дръжте пистолета перпендикулярно на повърхността, приблизително на разстояние от 30 до 45 cm. Придвижвайте равномерно пистолета успоредно на повърхността. При всяко пръскане застъпвайте приблизително 50% от предишното шприцоване, за да постигнете еднородна пълтност на покритието. Нанесете хоризонтално от ляво на дясно, за постигане на първоначално покритие от приблизително половината от желаната пълтност. След това нанесете вертикално нагоре и надолу до постигане на желаната пълтност. При нанасяне върху тгли, насочете пистолета към центъра на ъгъла, за да сте сигурни, че и двете страни са шприцовани равномерно. Когато трябва да се постигне ниво на завършване Q5 върху стена от гипскартон, минималната дебелина на нанасяне е 0,38 mm. При всички видове нанасяне, дебелината на слоя не трябва да надвишава 0,5 mm. По време на и след нанасяне, избягвайте оставяне на течение и поддържайте минимална температура на продукта, въздуха и повърхността от 13°C до изсъхване на повърхността.

Време на съхнене:

Материалът изсъхва за приблизително 60-90 минути, когато е нанесен слой от 0,38 до 0,5mm, при нормални условия на съхнене (25°C и 50% влажност на въздуха). Оставете да изсъхне преди да нанесете нов слой. Високата влажност и/или ниските температури забавят процеса на съхнене.

Покривност:

Приблизително 3-4 m²/л при нанасяне на покритие от 0,38 до 0,5 mm. Реалната покривност може да варира в зависимост от фактори като: състояние на повърхността на основата, техника на шприцоване, процедури, еднородност на покритието и пълтност.

Почистване:

Почистете на капан или разлят материал веднага с влажна кърпа. Почиствайте инструментите с топла вода и сапун. Затваряйте кутията след всяко ползване.

Шлайфане:

Ако се използва правилна техника на нанасяне, не е необходимо шлайфане.

Предупреждение:

Изпаренията и/или отделения прах при нанасяне на материала могат да предизвикат възпаление на очите, кожата, носа, гърлото и горните дихателни пътища. Избягвайте дразнение като ограничите излагането на мъгла, изпарения и/или прах. Използвайте в добро проветрено помещение или осигурено достатъчна вентилация. При високи нива на изпарения/ прах, носете респиратор срещу изпарения или прах., одобрен от NIOSH/ MSHA. Продължително и многократно вдишване на кристален кварцов прах може да причини трайно увреждане на белите дробове и/или рак. Продължително и многократно вдишване на слюден прах може да причини белодробно заболяване (пневмокозиоза). Носете защитни очила. При контакт с очите, измийте обилно с вода в продължение на 15 минути. Ако дразненето не изчезне, консултирайте се с лекар. Измивайте със сапун и вода след ползване. Не приемайте през устата. При прием през устата, консултирайте се с лекар. Не използвайте материала ако е развален, т.е. ако изглежда плесенясал или има неприятна миризма. Затваряйте кутията и изхвърляйте по указания начин. Информация за безопасността на продукта: тел.: 800 507 88 99 или www.usg.com. ПАЗЕТЕ ОТ ДЕЦА.

Безопасността на първо място!

Следвайте добрите практики за безопасност и хигиена на труда по време на работа и монтаж на продуктите и системите. Вземайте необходимите предпазни мерки и носете подходящи лични средства за защита, когато е необходимо. Прочетете спецификациите за безопасност на материала и свързаната с тях литература за продуктите преди използване и/или монтаж.



Технически лист

04/2013



SHEETROCK®

Трикомпонентен шпакловка - грунд - латекс
Tuff-Hide™

Описание на продукта

■ Цялостна шпакловка и грундиране на стени от гипскартон само с едно нанасяне чрез безвъздушно нанасяне.

■ Постигане на ниво Q5 на стена от гипскартон само с едно нанасяне
■ Постига гладка завършена повърхност

■ Висока степен на белота след изсъхване
■ Може да се оцветява, за да съответства на боята

Тел.: 0700 300 03

www.knauf.bg

www.knauf-gipsfaser.com

info@knauf.bg

Конструктивните, статическите и строително-физичните качества на системите Кнауф са гарантирани само при изключителното използване на Кнауф системни компоненти или изрично препоръчани от Кнауф продукти.

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София, тел.: 0700 300 03, факс: 02/ 850 21 94

Правото на технически промени е запазено. Валидно е съответното актуално издание. Нашата гаранция се отнася само за безупречното качество на нашия материал. Конструктивните, статическите и строително-физичните качества на системите Кнауф могат да бъдат постигнати при употребата на отделни компоненти или други продукти, само при изричното одобрение на Кнауф България ЕООД. Данните за разход, количество и изпълнение са практически стойности, които в случаи на отклонения от зададените условия не могат да се прилагат направо. Всички права са запазени. Промени, издаване и фотомеханични копия, включително във вид на извадки, само с изрично разрешение от фирма Кнауф България ЕООД.