

Баумит NHL СуперФино

Шпакловъчна смес на основа естествена хидравлична вар



- Несъдържаща цимент и паропропусклива
- Гладка повърхност
- За паметници на културата

Продукт Заводски произведена, прахообразна, с естествен цвят, фина шпакловка на основата на природна хидравлична вар (NHL), за ръчна или машинна преработка, за вътрешно приложение. В областта на исторически обекти и паметници на културата може да се прилага и външно.

Състав Природна/естествена хидравлична вар (NHL 3.5, съгл. EN 459-1), варовикови пясъци, минимални количества добавки на целулоза за по-лесна обработка. Без съдържание на портланд цимент и хидрофобни добавки.

Свойства Паропропусклива, лесна за преработка, за гладка повърхност, с добро поглъщане на парите за регулиране на влажността и създаване на комфортен климат в помещенията.

Приложение Препоръчва се като армиращ слой върху продукти от Баумит NHL система, но също така и като свързващ мост към минерални основи със слабо водополиване преди по-нататъшното полагане на Баумит NHL продукти или като фина структурна мазилка.

Технически данни

Стандарт:	БДС EN 998-1
Класификация:	GP/CSI/W0
Число на дифузно съпротивление на водни пари μ :	≤ 10
Плътност в сухо състояние:	ок. 1100 kg/m ³

	NHL СуперФино 20 кг
Зърнометрия	≤ 0.1 mm
Разход	ок. 1.1 kg/m ² /mm
Необходимо количество вода	ок. 10 l/20 kg торба

Представените данни за разхода са ориентировъчни. Действителният разход зависи от грапавостта и попиващата способност на основата, както и от техниката, и качеството на полагане. Практическият опит показва, че е добре да се предвиди преразход от ок. 10 %.

Форма на доставка торба 20 kg, 1 палет = 56 торби = 1 120 kg

Съхранение На сухо, върхо дървени скари, фолиран – съхранение около 6 месеца.

Гаранция за качество Собствен контрол на качеството в заводски лаборатории.

Класификация според закона за химикалите По-подробна информация можете да откриете на страница www.baunit.com или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).

Основа Основата трябва да е чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, без изолявания, с добра носимоспособност и без отделящи се частици. Нездрави, отделящи пясъчинки основи да се грундира с Баумит СановаПраймер – разтвор за заздравяване на мазилки. Преди полагането на Баумит NHL СуперФино, основата се навлажнява добре, за да се намали опасността от прегаряне на материала.

Преработка

Една торба Баумит NHL СуперФино се изсипва внимателно в кофа с 10 литра чиста вода и се оставя да попие в продължение на 5–10 минути, след което се разбърква посредством бавнооборотна електрическа бъркалка до получаването на хомогенна, кремовидна, без наличието на грудки смес.

Ръчно нанасяне:

Баумит NHL СуперФино се нанася с неръждаема маламашка, изтегля се и се оставя да набере якост (евентуално с добавяне на материал и притискането му). След пълното втвърдяване (в зависимост от основата и атмосферните условия минимум 2 часа) се нанася втори слой Баумит NHL СуперФино, с малко по-течна консистенция, за създаването на най-фина и гладка повърхност (да не се заглажда с вода!).

Машинно нанасяне:

Баумит NHL СуперФино се изпръсква с подходяща машина (например PFT Ritmo, PFT Swing и т.н.), изтегля се с неръждаема маламашка и се оставя да набере якост (евентуално с добавяне на материал и притискането му). След пълното втвърдяване (в зависимост от основата и атмосферните условия минимум 2 часа) се нанася втори слой Баумит NHL СуперФино, с малко по-течна консистенция, за създаването на най-фина и гладка повърхност (да не се заглажда с вода!).

Преди полагането на следващо покритие трябва да се изчака технологично време (за изсъхване) от минимум 5 дни, а при силно катни или силикатосъдържащи бои – ок. 4 седмици.

Вариант с Фреско-техника:

Подходящи бои на варова основа се нанасят върху втвърдената, но все още влажна повърхност. За постигане на желаното оцветяване трябва да се използват естествени варови, алкалоустойчиви пигменти. Последващо покритие върху сухата мазилка може да се изпълни след ок. 1 седмица.

Препоръчителни крайни покрития при изграждане на системата:

Вътрешно:

- Баумит КлимаКолор
- Баумит ДивинаКолор

Външно:

- Баумит СановаКолор
- СиликонКолор
- СиликатКолор

Указания и общи положения

Температурата на въздуха, материала и основата по време на полагането и свързването на шпакловката трябва да бъдат над +5 °С и не по-висока от +30 °С. При замръзнала основа или при опасност от измръзване Баумит NHL СуперФино не трябва да се полага. Да не се използват добавки срещу замръзване. Шпакловката трябва да се предпазва от твърде бързо изсъхване, което води до склонност от образуване на пукнатини от съсъхване. В помещения с лоша вентилация да се осигури постъпването на достатъчно пресен въздух.

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.