

Технічна інформація

Gasbetonbeschichtung

D10

Газбетонбешихтунг D10

Структурна штукатурка



Опис продукту

Застосування	Структурна штукатурка на акриловому зв'язуючому для фасадних та зносостійких декоративних внутрішніх покріттів з різноманітними фактурами. Призначена спеціально для покриття пористих та газобетонних основ, а також для мінеральних штукатурок, гіпсокартону, бетону, гіпсолітових плит, кладки з каменю, азбестоцементу. Може використовуватись як ґрунтовочне покриття під синтетичні штукатурки. Має високу атмосферостійкість, стійкість до агресивних промислових забруднень повітря та механічних впливів, високу еластичність, вологостійкість та паропроникність. Може використовуватись в комплексі з декоративними матеріалами EFFEKT- DESIGN всередині приміщень.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> для зовнішніх та внутрішніх робіт для пористих поверхонь атмосферостійкість висока паропроникність утворює різноманітні фактури
Колір	Білий
Зв'язуюча речовина	Акрилова дисперсія
Склад	Діоксид титану, функціональні домішки, мінеральні наповнювачі, вода. Гранично допустима концентрація летючих органічних сполук (ЛОС) для матеріалів категорії А/І, згідно директиви ЄС, становить 200 г/л (2010); даний продукт містить <30 г/л ЛОС.
Розчинник	Вода (розводити тільки для ґрунтування).

Нанесення

Основа	Підготовка основи здійснюється згідно ДБН В.2.6-22-2001 і ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхня повинна бути чистою, сухою та міцною. Відшарування, старі покриття та жирові забруднення ретельно видалити. Нерівності та дефекти зашпаклювати цементною шпаклівкою і витримати не менше 3 діб. Поверхні з газобетону обробити ґрунтовкою düfa Grund D17. Крихкі основи обробити ґрунтовкою düfa Tiefgrund D14. Вражені грибками місця очистити засобом düfa Schimmelentferner і обробити антисептичною ґрунтовкою düfa Grund Antiseptik D613 згідно інструкції.
---------------	---

Нанесення	Перед використанням ретельно перемішати. При нанесенні ґрунтового шару розбавити водою максимум до 10%. Наносити щіткою, шпателем або цигейковим валиком. Заключний шар наносити у нерозбавленому вигляді невеликими відрізками цигейковим валиком, потім розкатати в одному напрямку більш грубим валиком з пінопласту. Покриття можна придавати рельєфний малюнок за допомогою структурних валиків, шпателя або щітки.
Витрата	0,7 - 0,9 кг/м ² , як ґрунтового покриття – приблизно 0,3 кг/м ² . Точна витрата визначається шляхом пробного нанесення на об'єкті.
Особливості	Для надання штукатурці додаткових антигрибкових властивостей рекомендується додати перед нанесенням антиплісняву домішку Schimmelstopp з розрахунку 250 мл на 25 кг штукатурки.
Чистка інструментів	Інструменти промити водою відразу після закінчення робіт, при необхідності з додаванням миючих засобів.
Час висихання	Повне висихання - 3 доби при температурі +20°C і вологості 65%, в інших умовах час висихання може змінитись. Перефарбування можливе через 24 години.
Температура нанесення	Роботи вести при температурі основи від +5°C до +30°C та при відносній вологості повітря нижче 80%. Не наносити на поверхні під дією прямих сонячних променів, при сильному вітрі, опадах.
Колерування	Підлягає машинному колеруванню за системою Color Mix та SELEKT, в окремих випадках барвником düfa Vollton-und Abtönfarbe D230 (не додавати більше 10%).
Доповнення	
Фасовка	15 кг, 25 кг
Зберігання	У щільно закритій тарі у прохолодному місці, при температурі від +5°C до +35°C. Слід запобігати потраплянню прямих сонячних променів на тару. Гарантійний термін зберігання в герметично закритій заводській упаковці – 24 місяці. Дату виготовлення та номер партії дивитись на упаковці.
Заходи безпеки	Зберігати в недоступному для дітей місці. Не допускати попадання штукатурки на шкіру. При попаданні в очі відразу промити їх чистою водою, не вдихати пари при розпиленні. Не виливати штукатурку в каналізацію, водойми або на ґрунт.
Утилізація	Залишки висохлої штукатурки утилізуються як звичайне будівельне сміття.

01.08.2017

Виготовлено за технологією компанії «Meffert AG», Німеччина

СП з II ТОВ «Мефферт Ганза Фарбен»
Україна, м. Дніпро
вул. Курсантська, 7Б
тел. (056) 377-95-05

Дана технічна інформація складена на основі новітніх технологій та проведених нами випробувань. Проте, беручи до уваги різноманітність матеріалів поверхонь і умов об'єкта, покупець / користувач повинен максимально правильно перевіряти наші матеріали на їх придатність для передбаченого об'єкта. З вищевказаних відомостей не слідують якісь юридичні зобов'язання. При виході нової редакції даної технічної інформації діюча втрачає свою силу. Подальшу інформацію Ви можете отримати за телефоном (056) 377-95-05 .