

## Tiefgrund D14

Тіфгрунд Д14  
Грунт-концентрат 1:4



### Опис продукту

<b>Застосування</b>	Призначена для глибокого просочування та укріплення гіпсових і цементних штукатурок, гіпсокартону, легкого бетону, волокнисто-цементних основ, цегли, ДВП, ДСП і шпалер перед нанесенням фарб, шпаклівок та будівельних розчинів. Також для укріплення старих крихких штукатурок, клейової, вапняної і мінеральної фарби. Не містить органічних розчинників, без запаху. Розводиться водою. Плівка після висихання має прозорий колір.
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- для внутрішніх та зовнішніх робіт</li> <li>- зміцнює основу</li> <li>- глибокопроникна</li> <li>- не викликає пожовтіння фарб</li> <li>- паропроникний</li> </ul>
<b>Колір</b>	Прозорий (після висихання)
<b>Зв'язуюча речовина</b>	Акрилова дисперсія
<b>Склад</b>	Акрилова дисперсія, функціональні домішки, вода
<b>Розчинник</b>	Вода 1:4

### Нанесення

<b>Основа</b>	Підготовка основи здійснюється згідно ДБН В.2.6-22-2001 та ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхня повинна бути міцною, сухою та чистою. Старі та відстаючі покриття, клейову фарбу, шпалери й інші забруднення ретельно видалити. Нерівності вирівняти фінішною шпаклівкою düfa Acryl-Spachtel. Вражені грибкамі місця очистити і обробити антисептичним розчином düfa Grund Antiseptik D613 згідно інструкції.
<b>Нанесення</b>	Перед застосуванням ретельно перемішати. Наносити щіткою, валиком або пензлем. Не допускати надмірне нанесення ґрунту-концентрату, щоб не утворювався ефект так званого мокрого "дзеркала". Ґрунт-концентрат рекомендується наносити без розведення водою на міцні основи та стартові штукатурки в системах багатошарових покриттів, також на старі крихкі основи, або при необхідності отримання гідрофобних властивостей основ для їх тимчасового захисту від дії вологи. При наступному покритті як шпаклівка, фарба або клей, ґрунт-концентрат розбавити чистою водою у співвідношенні 1:4.
<b>Витрата</b>	Витрата на один шар приблизно 100 – 200 мл/м <sup>2</sup> в залежності від зернистості основи. Точна витрата визначається пробним нанесенням на об'єкті.

<b>Чистка інструментів</b>	Робочі інструменти промити водою відразу після закінчення робіт.
<b>Час висихання</b>	Час висихання одного шару 4 години. Всі рекомендації ефективні при температурі основи +20°C і відносній вологості повітря 60%, в інших умовах терміни висихання та витримки можуть змінитись.
<b>Температура нанесення</b>	Роботи виконуються при температурі основи від +5°C до +35°C і відносній вологості повітря до 80%.
<b>Доповнення</b>	
<b>Фасовка</b>	1 л; 5 л; 10 л
<b>Зберігання</b>	У щільно закритій тарі у прохолодному місці, при температурі від +5°C до +35°C. Гарантійний термін зберігання в герметично закритій заводській упаковці – 24 місяці. Дату виготовлення та номер партії дивитись на упаковці.
<b>Заходи безпеки</b>	Зберігати в недоступному для дітей місці. При попаданні в очі відразу промити їх чистою водою.
<b>Утилізація</b>	Не виливати ґрунтовку в каналізацію, водойми або на ґрунт.

15.01.2016

**Виготовлено за технологією компанії “Meffert AG”, Німеччина**

СП з П ТОВ “Мефферт Ганза Фарбен”  
Україна, м. Дніпропетровськ  
вул. Курсантська, 7Б  
тел. (0562) 34-55-55  
[www.ganza.com.ua](http://www.ganza.com.ua)  
[www.dufa.com.ua](http://www.dufa.com.ua)  
[postMGF@ganza.com.ua](mailto:postMGF@ganza.com.ua)

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 (0562) 34-55-55.