

## Düfatex Base Aqua

Дюфатекс Базе Аква

Грунтовка для деревини з біоцидною дією



### Опис продукту

<b>Застосування</b>	Акрилова грунтовка для деревини на водній основі. Для зовнішніх та внутрішніх робіт. Призначена для збільшення адгезії лазурей та лаків на водній основі, зменшення витрати наступного покриття, та запобігання біологічного ураження деревини. Використовується для тимчасового (кілька місяців) захисту дерев'яних конструкцій від дії вологи, біологічних ушкоджень у період проведення будівельних робіт. Захищає від вологи. Прозора після висихання. Використовується як грунтовочний шар перед нанесенням düfatex Aqua, düfatex Aqua Antiseptik, Aqua-Hochglanzlack, Aqua-Seidenmattlack та düfa EXPERT Wood Protect.
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• прозора шовковисто-глянсова плівка</li> <li>• збільшує адгезію</li> <li>• легка в застосуванні</li> <li>• для зовнішніх та внутрішніх робіт</li> <li>• не містить розчинників</li> </ul>
<b>Колір</b>	Без кольору
<b>Ступінь глянцею</b>	Шовковисто-глянсова
<b>Щільність</b>	1,01 ± 0,03 кг/л
<b>Склад</b>	Спеціальна акрилова дисперсія (BASF), функціональні домішки, вода. Гранично допустима концентрація летких органічних сполук ЛОС для ЄС (кат. А/а) 75 г/л (2007)/ 30 г/л (2010); даний продукт містить <1 г/л ЛОС.
<b>Розчинник</b>	Вода

### Нанесення

<b>Основа</b>	Дерево повинно бути сухим, рівним та чистим, залишки старих лакофарбових покриттів видалити наждачкою, виступаючі на поверхні смоли вимити якісним розчинником. Вологість деревини не повинна перевищувати 13%. Поверхні, що експлуатуються при підвищеній вологості, або уражені шкідниками деревини, обробити безколіоровим засобом düfatex Holzwurm D614 згідно інструкції. Не наносити по оліфі або по масляним покриттям.
---------------	--

<b>Нанесення</b>	Перед використанням ретельно перемішати. Наносити валиком, щіткою в один шар.
<b>Витрата</b>	Витрата на один шар – 60-70 мл/м <sup>2</sup> , в залежності від структури основи. Точна витрата визначається пробним фарбуванням на об'єкті.
<b>Особливості</b>	Для наступних покриттів використовувати тільки лазури та лаки на водній основі. Не використовувати для ґрунтування підлоги!
<b>Чистка інструментів</b>	Інструменти промити водою відразу після закінчення робіт.
<b>Час висихання</b>	Час висихання до нанесення наступного покриття 6-8 годин, при температурі основи +20°C і відносній вологості повітря 60%, в інших умовах терміни висихання та витримки можуть змінитись.
<b>Температура нанесення</b>	Роботи виконувати при температурі основи і навколишнього повітря вище +8°C і відносній вологості повітря не більше 80%. Не наносити ґрунтовку на поверхні під дією прямих сонячних променів, при протягах.
<b>Доповнення</b>	
<b>Фасовка</b>	0,75 л; 2,5 л; 5 л; 10 л
<b>Зберігання</b>	У щільно закритій тарі в прохолодному місці при температурі від +5°C до +30°C. Слід запобігати потраплянню прямих сонячних променів на тару. Гарантійний термін зберігання в герметично закритій заводській упаковці – 24 місяці. При довготривалому зберіганні можливе загустіння продукту. Дату виготовлення та номер партії дивитись на упаковці.
<b>Заходи безпеки</b>	Зберігати в недоступному для дітей місці. Уникати контакту зі шкірою. При роботі використовувати рукавички. При попаданні в очі відразу промити їх чистою водою. Не виливати ґрунтовку в каналізацію, водойми або на ґрунт.
<b>Утилізація</b>	Залишки висохлої ґрунтовки утилізуються як звичайне будівельне сміття. Пусті упаковки з висохлими залишками düfatex Base Aqua ретельно закривають кришками і виносять в місце збору побутових відходів.

24.04.2017

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

СП з П ТОВ “Мефферт Ганза Фарбен”

Україна, м. Дніпро

вул. Курсантська, 7Б

тел. 056) 377-95-05

[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 056) 377-95-05