

## düfatex Acryl Klarlack Matt

дюфатекс Акрил Кларлак Мат  
Панельний акриловий лак



### Опис продукту

<b>Застосування</b>	Водорозчинний лак на основі акрилових дисперсій та модифікованих поліуретанових смол для внутрішніх та зовнішніх робіт. Створює не жовтіюче прозоре покриття, що легко чиститься. Має високу блочну міцність. Призначений для декоративного покриття дерев'яних панелей з масиву та клеєної деревини, плит ДСП, OSB, QSB та меблів, поверхонь з полістиролу, корку, ПВХ, мінеральних та акрилових штукатурок, алкідних лакофарбових покриттів. Також застосовується для поверхонь, покритих засобами düfatex Aqua, düfatex Aqua Antiseptik та düfa EXPERT Wood Protect.
<b>Властивості</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• для внутрішніх та зовнішніх робіт</li> <li>• підсилений поліуретаном</li> <li>• висока блочна міцність</li> <li>• напівматовий</li> <li>• не жовтіє</li> </ul>
<b>Колір</b>	Прозорий
<b>Ступінь глянцю</b>	Напівматовий
<b>Щільність</b>	1,01 ± 0,01 kg/l (кг/л)
<b>Склад</b>	Акрилова дисперсія, допоміжні домішки, матуюча домішка, вода. Гранично допустима концентрація летючих органічних сполук (ЛОС) для матеріалів категорії A/a, згідно директиви ЄС, становить 150 г/л (2007) і 130 г/л (2010); даний продукт містить <130 г/л ЛОС.
<b>Розріджувач</b>	Вода (максимум 15%)

### Нанесення

<b>Основа</b>	Поверхня повинна бути чистою, сухою та гладкою. Нетривкі лакофарбові покриття видалити, міцні покриття злегка зашкурити наждачкою. Дерев'яні поверхні очистити від смоли якісним розчинником, видалити пил і бруд та заґрунтувати ґрунтовкою düfatex Base Aqua або лаком, розведеним водою на 15%. Вражену шкідниками та пліснявою деревину обробити безкольоровим засобом düfa Holzwurm D614 згідно інструкції.
---------------	--

	<p>Мінеральні поверхні очистити від пилу та заґрунтувати ґрунтовкою düfa Grund; місця, вражені грибками, очистити засобом düfa Schimmelentferner і обробити антисептичним розчином düfa Grund Antiseptik D613 згідно інструкції.</p> <p>При використанні лаку по поверхням ізолюючої солі düfa Isoliersalz обов'язково:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- зачистити залишки висолів механічним шляхом,</li> <li>- поверхні з ізолюючою сіллю ретельно помити водою, висушити,</li> <li>- не менш ніж через 3-4 години проґрунтувати, дати висохнути</li> <li>- наносити шар лаку не менш ніж через 10-12 годин.</li> </ul>
<b>Нанесення</b>	Перед нанесенням перемішати. Наносити тонким шаром щіткою, розпилювачем або валиком з коротким ворсом. Для зручності нанесення можливе додавання води до 5%. Покривати в 2 шари.
<b>Витрата</b>	Витрата на один шар – 100-125ml/m <sup>2</sup> (мл/м <sup>2</sup> ) в залежності від типу основи. Точна витрата визначається шляхом пробного нанесення на об'єкті.
<b>Особливості</b>	Не використовувати для покриття підлоги.
<b>Чистка інструментів</b>	Інструменти промити водою відразу після закінчення робіт.
<b>Час висихання</b>	Термін висихання кожного шару складає 4 години при температурі +20°C та відносній вологості повітря 60%. При нижчих температурах і високій вологості повітря цей час збільшується. Механічні навантаження прикладати не раніше 7 діб після нанесення останнього шару лаку. Повної міцності покриття досягає через 28 діб.
<b>Температура нанесення</b>	Роботи виконувати при температурі основи і навколишнього повітря вище +8°C і відносній вологості повітря не більше 80%.
<b>Доповнення</b>	
<b>Фасовка</b>	0,75 L; 2,5 L; 10 L
<b>Зберігання</b>	У щільно закритій тарі в 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 – 18 місяців.
<b>Заходи безпеки</b>	Зберігати в недоступному для дітей місці. Уникати контакту зі шкірою. Під час виконання робіт використовувати засоби захисту: рукавички, окуляри. При нанесенні розпиленням не вдихати пари, користуватись респіратором. При попаданні в очі відразу промити їх чистою водою.
<b>Утилізація</b>	Не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт. Залишки висохлого лаку утилізуються як звичайне будівельне сміття.
<b>Нормативний документ</b>	ТУ У 20.3-31158382-044:2015

23.04.2020

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

СП з П ТОВ “МеффертГанза Фарбен”  
Україна, м. Дніпро  
вул. Курсантська, 7Б  
тел. (056) 377-95-05  
[www.dufa.com.ua](http://www.dufa.com.ua)  
[postMGF@ganza.com.ua](mailto:postMGF@ganza.com.ua)

Наведена вище технічна інформація складена на основі теоретичних даних і практичних результатів, отриманих шляхом випробувань в лабораторних умовах. Беручи до уваги різноманітність матеріалів основи, типів поверхонь і умов нанесення на об'єкті, рекомендуємо провести пробне нанесення в реальних умовах для уточнення часу висихання і технічних параметрів поверхні. З вищезгаданих відомостей не виходять які-небудь юридичні зобов'язання. При виході нової редакції даної технічної інформації справжня втрачає свою силу. Детальну інформацію Ви можете отримати за телефоном (056) 377-95-05