



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,
e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ
Голова Держпродспоживслужби

Лана В.І.

(прізвище, ім'я, по батькові)

№1 М.П.

(підпись)

ВИСНОВОК
державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "22" 06 2018 року

№ 602-123-20-1/ 27 986

Об'єкт експертизи: Клеї водно-дисперсійні

виготовлений у відповідності із ТУ У 24.3-31158382-006-2004 «КЛЕЇ ВОДНО-ДИСПЕРСІЙНІ. ТЕХНІЧНІ УМОВИ» ІЗ ЗМІНОЮ №2

Код за ДКПП, УКТЗЕД, артикул: 20.52.10-80.00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Клеї водно-дисперсійні призначені для приkleювання різних оздоблювальних матеріалів на підготовлені основи як зовні, так і всередині приміщень усіх типів

Країна-виробник: СП з II ТОВ «МГФ», Україна, 49051, м. Дніпро, вул. Курсантська 7-Б, тел. (056) 377-95-05, postmgf@ganza.com.ua, код за ЄДРПОУ 31158382

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: СП з II ТОВ «МГФ», Україна, 49051, м. Дніпро, вул. Курсантська 7-Б, тел. (056) 377-95-05, postmgf@ganza.com.ua, код за ЄДРПОУ 31158382

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: продукція вітчизняного виробництва

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам:
за результатами ідентифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, результатами перевірки наданої заявником документації, проведеними дослідженнями, об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам, а саме: при використанні продуктів контроль за вмістом хімічних речовин у повітрі робочої зони здійснювати (ГДК, не більше, мг/м³): поліфосфат натрію – 10 («а», клас небезпеки – 4), крейда – 6 («а», клас небезпеки – 3, «Ф»), титану і його діоксиду – 10 («а», клас небезпеки – 4, Ф), ефірів целюлози – 10 («а», клас небезпеки – 3, Ф), що відповідає вимогам ГОСТ 12.1.007-76 «Система стандартов безпеки труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности»; СН 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»; міграції хімічних речовин в атмосферне повітря, не повинна перевищувати (ГДК с.д., мг/м³): формальдегіду – 0,003, фенолу – 0,003, метиленхлориду – 0,03, ацетальдегіду – 0,01, стилацетату – 0,1, метилакрилату – 0,01, метилметакрилату – 0,01, рівень запаху до 2 балів, відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні

та полімермісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги».

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: а) перелік необхідних умов, які забезпечують попередження можливого ризику впливу несприятливих факторів, що можуть створюватися при використанні вище названої продукції у заявленій сфері застосування в середовищі життедіяльності людини, необхідно дотримуватися вимог: ГОСТ 12.1.007-76 «Система стандартов безпеки труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности»; СН 4617-88 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»; ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімермісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги» б) забезпечення умов зберігання та транспортування продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) утилізація і знищення відходів повинні проводитись згідно вимог діючої на даний час в Україні нормативної документації у сфері поводження з відходами.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Клеї водно-дисперсійні відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи.

Висновок дійсний: на термін дії ТУ У 24.3-31158382-006-2004 «КЛЕЇ ВОДНО-ДИСПЕРСІЙНІ. ТЕХНІЧНІ УМОВИ» ІЗ ЗМІНОЮ №2

Відповіальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробника

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробника

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Комісія з державної
санітарно-епідеміологічної
експертизи
Державної установи «Інститут
медицини праці імені
Ю.І. Кундієва Національної академії
Медичних наук України»

Протокол експертизи № 18420 від 18 червня 2018 року
(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,
директор Державної установи "Інститут медицини
праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії
медичних наук України"

М.П.

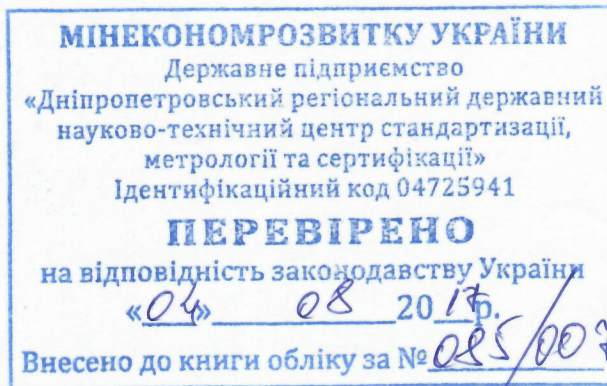
01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@nanu.kiev.ua
секретар експертної комісії
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net
(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)



Чернюк В.І
(ініціали та прізвище)

ДКПП 24.62.10
(ДКПП 20.52.10-80.00)

У КНД 83.180



СОГЛАСОВАНО

Директор
ЧАО "Ганза-Украина"

С.В.Школьник
"28" 04 2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
СП с ИИ ООО "МГФ"

Д.В.Захарченко
"30" 04 2015 г.



Изменение №2

ТУ У 24.3-31158382-006-2004
Клей водно-дисперсионный
Технические условия

Зміна №2

ТУ У 24.3-31158382-006-2004
Клей водно-дисперсійний
Технічні умови



Дата введения в действие 07.08.2017

СОГЛАСОВАНО

Заключение государственной
санитарно-эпидемиологической
экспертизы №05.03.02-07/17954
от 28.04.2015 г.

РАЗРАБОТАНО

Главный технолог
СП с ИИ ООО "МГФ"

Н.Н.Руденко
"31" 03 2015 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ А
(обязательное)

МАРКИ, НАЗНАЧЕНИЕ И СВОЙСТВА КЛЕЕВ

А.1 Марки, назначение и свойства клеев, выпускаемых в соответствии с настоящими техническими условиями, приведены в таблице А.1.

Таблица А.1

Обозначение марки клея	Знак для товаров и услуг	Назначение и свойства
Клей стиропоровый, Д18 (Styroporkleber D18)	düfa	Клей для приклеивания потолочных и стеновых декоративных плит из пенополистирола и полиуретана на бетон, ДСП, штукатурку и друге поверхности
Клей стиропоровый МГФ (Styropor®-Kleber)	MGF	
Клей для стиропора МОДЕМ (Styroporkleber)	MODEM	
Клей Д618 (Styropor®-Kleber D618)	düfa	
Клей суперпрочный универсальный (Baukraftkleber)	düfa	Клей используется при установке стеновых теплоизоляционных, потолочных панелей, молдингов (наличники, плинтусы, фризы, углы), подоконников, оконных и дверных рам, приклеивания керамических плит, материалов из гипсокартона, ПВХ, ДСП, дерева, металла, стекла, пенополистирола, пробковых панелей, а также для крепления картин и ковров
Клей универсальный ГИГАНТ, Д621 (Gigant-Universal-kleber D621)	düfa	Клей для наклеивания напольных покрытий таких как линолеум, мозаичная и керамическая плитка (в том числе методом "плитка на плитку"), плитка ПВХ, пробковое покрытие, шумоизолирующие покрытия, ковры и ковролиновые покрытия на основания из газобетона, бетона, штукатурки, асбестоцемента, гипсовых материалов, OSB, ДСП и ДВП, дерева, в том числе на поверхности с прочными лакокрасочными покрытиями
Клей для стеклообоев, Д625 (Glasgewebekleber D625)	düfa	Клей для приклеивания стеклообоев, фотообоев, виниловых и текстильных обоев внутри помещений. После высыхания образует пленку молочного цвета
Клей для стеклообоев МОДЕМ (Glasgewebekleber)	MODEM	
Клей для стекловолокна МОДЕМ (Glastapetekleber)	MODEM	

Примечания:

1 Обозначения марок клеев, указанные в скобках для торговых марок düfa, являются фирменными обозначениями немецкого концерна "Meffert AG" - учредителя СП с ИИ ООО "МГФ".

2 Обозначения марок клеев, указанные в скобках для торговой марки МОДЕМ являются фирменными обозначениями ООО фирма "МОДЕМ" (Молдова).