



**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  
Лапа В.І.

М.П.



**ВИСНОВОК**

**державної санітарно-епідеміологічної експертизи**

від "19" 06 2017 року

№ 602-123-20-3/ 19656

Об'єкт експертизи: **Бітумні мастики, емульсії та супутні матеріали згідно з додатком до Висновку**

виготовлений у відповідності із -

Код за ДКПШ, УКТЗЕД, артикул: 2715

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: Для будівництва та ремонту житлових, громадських та промислових будівель

Країна-виробник: Німеччина, "Saint-Gobain Weber GmbH", Lohstrasse 61, 47511 Datteln, www.sg-weber.de

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

Заявник експертизи: ТОВ "Сен-Гобен Будівельна Продукція Україна", 03038, м. Київ, вул. Нововокзальна, буд. 2, тел. (044) 498-70-55, www.weber.ua, код за ЄДРПОУ 30116163

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

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: Контракт додається до документації, що супроводжує вантаж

**Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:**

Вміст хімічних речовин у повітрі робочої зони не повинен перевищувати ГДК: бенз(а)пірену – 0,00015 мг/м<sup>3</sup>; а, 1 клас небезпеки, вуглеводнів аліфатичних насичених C<sub>1</sub> - C<sub>10</sub> (в перерахунку на C) - 300 мг/м<sup>3</sup>, п, 4 клас небезпеки відповідно до СН 4617-88 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны". Продукція чинить подразнюючу дію на дихальні шляхи, шкіру та органи зору.

**Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:** При використанні зазначеної продукції необхідно здійснювати контроль за вмістом у повітрі робочої зони: бенз(а)пірену за МВ № 4476-87, вуглеводнів аліфатичних насичених C<sub>1</sub> - C<sub>10</sub> (в перерахунку на C) за МВ № 2328-81 відповідно до ГОСТ 12.1.005-88 "Система стандартів безпеки труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны". Обов'язково використовувати засоби індивідуального захисту згідно з галузевими нормами, ДСТУ 7239:2011 "Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація".

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Бітумні мастики, емульсії та супутні матеріали згідно з додатком до Висновку за наданою заявником документацією та зразками 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: 5 років

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: підлягає попередньому документальному контролю

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: за показниками безпеки для здоров'я людини контролю не потребують, підлягають стандартному контролю (візуальному та документальному)

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: підлягають державному контролю, який здійснюється посадовою особою контролюючого органу в зонах митного контролю на митній території України (крім пунктів пропуску через митний кордон України)

Державна установа "Інститут  
медицини праці НАМН України"

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,  
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,  
e-mail: yik@panu.kiev.ua;  
секретар експертної комісії:  
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

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

Протокол експертизи № 10377 від 30 травня 2017 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,  
завідуючий лабораторією випробувань  
транспортних засобів та продукції  
машинобудування  
ДУ "Інститут медицини праці НАМН України"  
М.П.



Захаренко М.І.

Додаток до Висновку державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від 19.06 2017 року

№ 602-123-20-3/ 19656

Найменування продукції

weber.tec Superflex 10 (Superflex 10), weber.tec Superflex 100 (Superflex 100), weber.tec Superflex 100 S (Superflex 100 S), weber.tec 901 (Eurolan 3 K), weber.tec 922 (Plastikol UDM 2 S), weber.tec 906 (Plastikol UDM 2), weber.tec Superflex more (Superflex More), weber.tec 915, weber.tec 915 Pulverkomponente, weber.tec 908 (Deitermann PK), weber.tec 920 (Montaplast K2), weber.tec 913 (Deitermann KSK), weber.tec 902 (Plastikol 4V), weber.tec 904 (Eurolan 2), weber.tec 905 (Plastikol 2), Eurolan 3 F, weber.tec 911 (Plastikol 1), weber.tec 913 (Deitermann KSK 1,5 mm), weber.tec 920 (Montaplast K 2), Superflex More Pulverkomponente, weber.tec Superflex more (Superflex More), weber.tec 913 V (Deitermann KSK V), weber.tec Superflex D 24, weber.tec 913 VE

Державна установа "Інститут  
медицини праці НАМН України"

01033, м. Київ, вул. Саксаганського, 75,  
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,  
e-mail: yik@panu.kiev.ua;  
секретар експертної комісії:  
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

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

Протокол експертизи № 10377 від 30 травня 2017 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії,  
завідуючий лабораторією випробувань  
транспортних засобів та продукції  
машинобудування  
ДУ "Інститут медицини праці НАМН України"

М.П.



Захаренко М.І.