



dow.com/submittalsEMEA
dow.com/contactus

ДЕКЛАРАЦИЯ ХАРАКТЕРИСТИК КАЧЕСТВА № SNF_DOP_026

- Уникальное идентификационное обозначение типа продукта:

DOWSIL™ 896 PanelFix Герметик Для Крепления Облицовочных Панелей

- Тип, партия (серийный номер) или другой элемент, позволяющий идентифицировать продукт для строительной отрасли, как это требуется согласно Статье 11(4):

Номер партии: см. упаковку продукта

- Предполагаемая область (области) использования продукта, согласно применимой гармонизированной технической спецификации, в соответствии с указаниями производителя:

Силиконовый клей для плитки: EN 12004: 2007 + A1/2012

- Название, зарегистрированное торговое наименование / зарегистрированный товарный знак и адрес производителя, как это требуется согласно Статье 11(5):

**Dow Europe GmbH
Бахтobelштрассе 3
8810 Хорген
Швейцария**

- Если применимо – название и адрес уполномоченного представителя, правомочного совершать действия, указанные в Статье 12(2):

Не применимо

- Система (системы) оценки и подтверждения постоянства характеристик продукта, как это предусмотрено в Приложении V:

**Система 3
Система 4 (реакция на воздействие огня)**

- Применительно к декларации характеристик качества продукта для строительной отрасли, подпадающего под действие гармонизированного стандарта:

EN 12004: 2007 +A1/2012 с составлением отчета об испытаниях

- Применительно к декларации характеристик качества продукта для строительной отрасли, для которого была проведена Европейская техническая аттестация:

Не применимо

Disclaimer: The information contained in DoP and this presentation is provided in good faith and deemed accurate at the date of publication of this document. Notwithstanding any intended uses specified in this document, due to differing conditions of use, the user remains liable to ensure the Product is suitable for its intended uses and applications and is legally compliant for the same. Therefore, The Dow Chemical Company makes no warranty express or implied regarding the fitness of the Product for any particular purpose. This information should not be construed as legal advice. Sales of the Product remain subject to the applicable terms and conditions of sale. User should refer to the Product Safety Data Sheet any user guidance provided in connection with the use of the Product.



9. Декларируемые характеристики

Основные Характеристики	Заявленные Характеристики	Технический стандарт
Реакция на воздействие огня	Класс Е	UNE-EN-ISO 11925-2:2011
Высвобождение химических веществ	Отсутствует	См. Листок безопасности продукта
Водо- и воздухонепроницаемость, определяемые путём:		
Адгезионная прочность при начальном сдвиге	> 2 МПа	EN 12004: 2007 +A1/2012
«Открытое» время	> 0,5 МПа через минимум 20 мин	
Адгезия при сдвиге после погружения в воду	> 2 МПа	
Адгезия при сдвиге после теплового «старения»	> 2 МПа	
Адгезия при сдвиге при 70°C	> 2 МПа	

10. Характеристики продукции, указанной в пунктах 1 и 2, соответствуют значениям, заявленным в пункте 9. Настоящая Декларация характеристик качества составлена под единоличную ответственность производителя, указанного в пункте 4.

Подпись представителя производства:

Sebastien Dath
High Performance Building AETS Manager EMEA
Sebastien.dath@dow.com

Сенефф, 28 января 2022 г.

Disclaimer: The information contained in DoP and this presentation is provided in good faith and deemed accurate at the date of publication of this document. Notwithstanding any intended uses specified in this document, due to differing conditions of use, the user remains liable to ensure the Product is suitable for its intended uses and applications and is legally compliant for the same. Therefore, The Dow Chemical Company makes no warranty express or implied regarding the fitness of the Product for any particular purpose. This information should not be construed as legal advice. Sales of the Product remain subject to the applicable terms and conditions of sale. User should refer to the Product Safety Data Sheet any user guidance provided in connection with the use of the Product.