

# AEROSANA VISCONN FIBRE

Фиброармированный герметик с вариативным коэффициентом sd, синего/черного цвета



## Технические данные

Материал		
материал	modifizierte wässrige Acrylat-Polymerdispersion, faserarmiert	
Свойства	Норма	Значение
цвет		темно-синий, черный после полного высыхания
плотность	EN 1849-2	290 г/м <sup>2</sup> (в сухом состоянии, при толщине 0,3 мм)
нанесение покрытия		мокрая пленка: 0,6 - 1,4 мм
коэффициент sd	EN 1931	3,5 м (при толщине 0,3 мм)
коэффициент sd: диапазон вариативности в зависимости от влажности	EN ISO 12572	0,15 - 5,00 м
класс пожарной опасности	EN 13501-1	E
стойкость к прямому воздействию атмосферных явлений		3 месяца
сопротивление водопрооницанию	EN 1928	W1
водяной столб	EN ISO 811	2 000 мм
можно штукатурить / красить		да, поверх можно наносить клейкие ленты pro clima
долговечность, тест на искусственное старение		пройден
температура монтажа		от +5 °C до +60 °C (также для температуры основания)
высыхание		примерно 6–48 часов (при 20 °C, относительной влажности 65 %) в зависимости от толщины нанесения и основания
эксплуатационная температура		длительное воздействие от -40 °C до +90 °C (в сухом состоянии)
эффективность расхода		1,25-2,5 м <sup>2</sup> /л (Δ 0,4-0,8 л/м <sup>2</sup> ), в зависимости от толщины нанесения и основания
условия хранения		от +5 °C до +25 °C, в герметично закрытом состоянии

## Форма поставки

артикул	GTIN	в упак.	вес	упаковка	палета
1AR01677	4026639216779	5 л	5,6 кг	1	60
1AR02633	4026639226334	0,6 л	0,63 кг	12	720

Представленные технические данные основаны на актуальном состоянии проведенных исследований и практическом опыте. Мы оставляем за собой право на внесение изменений в рекомендуемые конструкции и указания по монтажу, а также на дальнейшую разработку и связанное с этим изменение качества отдельных продуктов. Мы с удовольствием проинформируем об актуальном состоянии технических знаний в момент появления новой публикации.

Дальнейшую информацию о монтаже и деталях конструкции вы найдете в рекомендациях при проектировании и монтаже pro clima. При возникновении вопросов свяжитесь с нами по телефону технической поддержки pro clima + 49 62 02 - 27 82.45.

**MOLL**  
**bauökologische Produkte GmbH**  
Rheintalstrasse 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: info@proclima.de





Tested for hazardous  
substances according to



Представленные технические данные основаны на актуальном состоянии проведенных исследований и практическом опыте. Мы оставляем за собой право на внесение изменений в рекомендуемые конструкции и указания по монтажу, а также на дальнейшую разработку и связанное с этим изменение качества отдельных продуктов. Мы с удовольствием проинформируем об актуальном состоянии технических знаний в момент появления новой публикации.

Дальнейшую информацию о монтаже и деталях конструкции вы найдете в рекомендациях при проектировании и монтаже pro clima. При возникновении вопросов свяжитесь с нами по телефону технической поддержки pro clima + 49 62 02 - 27 82.45.

**MOLL**  
**bauökologische Produkte GmbH**  
Rheintalstrasse 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: info@proclima.de

