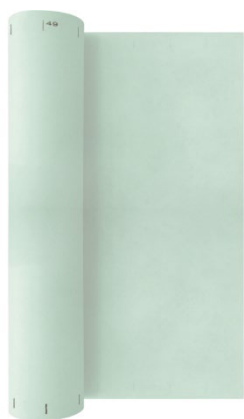




## Поліестерна неткана мембрана



Посилений поліестерний нетканый матеріал для використання під керамічним та кам'яним облицюванням, як розділовий шар та компенсатор напруги.

- У приміщеннях на стіни та підлоги
- Для компенсації напружень під керамічне та натуральне кам'яне облицювання на основах, схильних до усадки, наприклад, на невитриманих цементних стяжках та бетонних основах
- Для виконання керамічних та природних кам'яних облицювань з можливістю легкого демонтажу в виставкових залах у поєднанні з кріпильною стрічкою Sopro
- З практичною шкалою
- Товщина: 0,9 мм
- Витрата: приблизно 1,0 м / м<sup>2</sup>

<b>Застосування</b>	Особливо підходить як мембрана для компенсації напруги та як ізоляційний шар на невитримані та схильні до тріщин основи. Укладання плиток з можливістю подальшого демонтажу: Підходить для швидкого та чистого укладання, а потім демонтажу керамічних та кам'яних облицювань без пошкодження основи, наприклад, у комерційних приміщеннях у випадку виставкових стендів з плитками або виставкових стендів. Також для укладання керамічної плитки на існуючі покриття в житловому будівництві з можливістю подальшого демонтажу. На нетканому матеріалі Sopro WEV, змонтованому за допомогою з'єднувальної стрічки або спеціального клею, укладають плитку та плити на тонкий шар клею і затирають шви відповідно до традиційних правил техніки.
<b>Склад</b>	Поліестерна неткана основа
<b>Товщина</b>	Приблизно 0,9 мм
<b>Формат</b>	1 м x 50 м
<b>Вага</b>	300 г/м <sup>2</sup>
<b>Реакція на вогонь</b>	Клас E
<b>Зберігання</b>	У сухих приміщеннях, в оригінальній упаковці, без обмежень за терміном зберігання.
<b>Упаковка</b>	Рулон (ширина 100 см) 50 м
<b>Властивості</b>	Sopro WEV 579 — це поліестерна неткана мембрана, виготовлена за допомогою технології водного струменя. Спеціальна технологія виробництва з використанням спеціального з'єднання забезпечує високу міцність з'єднань волоконних структур і гарантує оптимальну адгезію до клейових розчинів Sopro.
<b>Основи</b>	Стінки, штукатурки, гіпсокартонні плити, пористий бетон, бетон, паркет, дерев'яні дошки, ДСП, кераміка, натуральний камінь, ПВХ і лінолеум у приміщеннях

<b>Підготовка основи</b>	Основа повинна бути чистою, сухою, твердою, несучою, по можливості без тріщин, стабільною за розмірами та вільною від речовин, що знижують адгезію.
<b>Грунтування</b>	Sopro GD 749: гіпсові стінові та підлогові плити, сухі стяжки, пористий бетон, цементні та цементно-вапняні штукатурки, цементні стяжки, бетон. Sopro HPS 673: стяжка з литого асфальту без піскоструминної обробки, ДСП, старі облицювання з плитки, теракота, натуральний камінь і бетон, лакові покриття, старі залишки клею для ПВХ або килимових покриттів. Будь ласка, ознайомтеся з технічною інформацією щодо продуктів для грунтування Sopro
<b>Спосіб застосування</b>	<p><b>Компенсація напружень і розділовий шар:</b> На відповідним чином підготовлену основу нанести швидкотверднучий клейовий розчин, наприклад Sopro No. 1 403 silver, а потім розкласти нетканий матеріал Sopro WEV 579. Нетканий матеріал укладають на всю поверхню нанесеного свіжого клейового розчину і притискають за допомогою кельми для вирівнювання або валика. Після затвердіння клейового розчину можна приступати до укладання на нетканий матеріал керамічної плитки або натурального каменю за допомогою традиційних технік. Після досягнення готовності можна приступати до затирання швів, наприклад, за допомогою Sopro DF 10®, Sopro FL plus або Sopro Saphir®. Деформаційні шви підлоги необхідно відтворити в облицюванні.</p> <p><b>Укладання керамічного та кам'яного облицювання з можливістю подальшого демонтажу на стіні:</b> На попередньо підготовлену поверхню стіни слід наклеїти кріпильну стрічку по всій висоті (макс. 2,50 м) і щільно притиснути. Відстань між стрічками залежить від розміру укладаємої облицювання (наприклад, при довжині краю 30 см слід вибрати відстань між стрічками 30 см). Додатково кріпильну стрічку можна закріпити механічно за допомогою степлера або цвяхів. Нетканий матеріал Sopro WEV 579 пристосовується до поверхні стіни шляхом обрізання та кріплення без складок і згинів до кріпильної стрічки. У разі експозиції візерунків плиток рекомендується додатково закріпити нетканий матеріал Sopro WEV 579 на верхньому торцевому краї. Для цього ми рекомендуємо принаймні один раз загорнути нетканий матеріал Sopro WEV 579 і закріпити його за допомогою степлера або настінної планки і гвинтів. У зоні стику, з'єднання нетканого матеріалу Sopro WEV 579 повинні бути закріплені встик і по центру кріпильної стрічки. Потім облицювання укладається, наприклад, за допомогою клею, підбраного відповідно до типу і розміру облицювання, наприклад, Sopro S-FLEX® mega, традиційним способом. Для затирки швів можна використовувати затірку, наприклад, Sopro DF 10®.</p> <p><b>Укладання керамічного та кам'яного облицювання з можливістю подальшого демонтажу на підлозі:</b> Перед нанесенням кріпильної стрічки Sopro нетканий матеріал Sopro WEV 579 розкладають вільно на підлозі і обрізають до відповідного розміру. На відповідним чином підготовлену поверхню підлоги наклеюють приблизно 10 смуг самоклеючої кріпильної стрічки довжиною приблизно 10 см. Щоб уникнути акустичних містків, перед початком укладання плитки на стінах і стовпах слід закріпити крайові деформаційні стрічки, залежно від товщини плитки. На поверхні підлоги з наклеєними кріпильними стрічками розкладають обрізаний нетканий матеріал Sopro WEV 579 і закріплюють, притискаючи в області. У зоні стику нетканий матеріал Sopro WEV 579 слід приклеїти встик і по центру кріпильної стрічки, а потім накрити паперовою клейкою стрічкою, щоб запобігти прилипанню розчину до основи. Щоб забезпечити можливість подальшого демонтажу, плінтуси слід встановити перед укладанням облицювання або також закріпити кріпильною стрічкою. Потім керамічне або кам'яне облицювання укладають традиційною технікою, наприклад, за допомогою Sopro S-FLEX® mega, і затирають шви, наприклад, Sopro DF 10®.</p> <p><b>Демонтаж:</b> Роботи починати з вирізання силіконових швів. Починаючи з дверей або кута, за допомогою присосок відклейте підлогове покриття від кріпильної стрічки Sopro і підніміть його. Підняте покриття слід зламати вздовж шва і розрізати ножем нетканий матеріал Sopro WEV 579 на нижній стороні. Демонтаж настінного покриття здійснюється таким же чином.</p>
<b>Вказівки з безпеки</b>	Маркування відповідно до Регламенту (ЄС) № 1272/2008 (CLP) не застосовується. GISCODE: Продукти не можуть бути віднесені до жодного коду GISCODE.
<b>Ліцензія</b>	EMICODE® згідно з GEV: EC1PLUS дуже низький рівень емісії PLUS