

# DRY120

## Технічні характеристики

### Продукт

Гнучка мембрана, що складається з двох шарів поліолефіна (етиленвінілацетат сополімер).

### Опис

Гнучка гідроізоляція і роздільна мембрана. Водонепроникна, роздільна, пародифузна, стійка до розривів, еластична, має багатшарову структуру, перекидає тріщини. Використовується в басейнах (в тому числі на старе облицювання), ємностях і резервуарах з водою, зовнішніх і внутрішніх просторах, експлуатованих і не експлуатованих покрівлях таких як: дахи, тераси, балкони і т.д. Для основ із залишковою вологістю менше 5%. Як для нового будівництва, так і для проведення реконструкцій та ремонтних робіт.

Виготовлена з етиленвінілацетатного сополімера та покрита поліефірними й поліпропіленовими волокнами. Один із них спеціально розроблений для приклеювання до існуючої основи, відводить вологу не утворюючи бульбашок.

Обидві сторони забезпечують оптимальне зчеплення з плиточним клеєм C2 S1/S2, що використовується під час укладки у якості приклеїної мембрани. Стики мають бути виконані встик і герметизовані стрічкою DRY50 BANDA, клеєм SEAL PLUS і ґрунтовкою PRIMERPOOL (тільки для басейнів).



1170/004-DPD-2018/09/28  
EN 13956:2012

Характеристика	Тест	Од. вим.	Значення
Водонепроникність	EN 1928 Meth. B		PASS
Межа точності на розрив	EN 12311-2 Meth. A	Н/50 мм	L=560 T=400
Видовження	EN 12311-2 Meth. A	%	L=51,5 T=76,1
Опір до зсуву стикувальних швів	EN 12317-2	Н/50 мм	160
Удароміцність	EN 12691 Meth. A	мм	150
Спротив статичному навантаженню	EN 12730 Meth. C	кг	20
Гнучкість при низьких температурах	EN 495-5	°C	-35
Довжина	EN 1848-2	м	5, 10, 20 and 30
Ширина	EN 1848-2	м	1,5
Густина	EN 1849-2	г/м <sup>2</sup>	525
Товщина	EN 1849-2	мм	1,25
Видимі дефекти	EN 1850-2	мм	PASS
Прямолінійність	EN 1848-2	мм	10
Зміна лінійних розмірів	EN 1107-2	%	ΔL=-0,6 ΔT=-0,2
Вплив хімічних продуктів: Вода, Солоняна вода (10% NaCl хлорид натрію за вагою), вапняне молочко (насичений розчин з осадом Ca(OH) <sub>2</sub> ), сірчана кислота H <sub>2</sub> SO <sub>3</sub> , 5% - 6%.	EN 13956 Section. 5.2.4 (EN 1847)	Значення суттєво не змінюються	
Площинність	EN 1848-2	мм	<10

# мембрана DRY120

## **Зберігання**

Зберігати в оригінальній не вскритій упаковці, в приміщенні, що добре провітрюється, берегти від вологи при максимальній температурі 40°C. Берегти від прямого впливу сонячного проміння.

## **Витрати**

1,00 м2 на м2 поверхні, що підлягає гідроізоляції.

Для отримання додаткової інформації чи спеціального використання звертатись до Технічного Відділу. Email: [revestech.ukraine@gmail.com](mailto:revestech.ukraine@gmail.com)