

## ХАРАКТЕРИСТИКА КОМПЛЕКТУЮЧИХ



**Фронтальна дошка, кутник, підшивна дошка (РК, НРК)** - призначені для оформлення виступів та кутів стін.

**Єндова (РЛ, ГР-1, ГР-2)** - призначена для влаштування розжолобків та деформаційних швів.

**Спрощена гребенева деталь (УКС-1, УКС-2)** - призначена для влаштування гребенів на дахах.

**Гребенева деталь (КС-1, КС-2)** - призначена для влаштування гребенів на дахах.

**Арочна гребенева деталь (СР)** - призначена для влаштування гребенів.

Забезпечення естетичних вимог до дахів не обмежується тільки фантазією проектувальників, але й залежить від розмаїття дахового покриття.

**Ми пропонуємо листи "ECO-DACH" різної довжини.**

### **ЗВЕРНІТЬ УВАГУ!**

Тільки при дотриманні вимог Державних будівельних норм України по влаштуванню дахів підприємство-виробник може розглядати скарги споживачів стосовно якості волокнистоцементних листів "ECO-DACH", які встановлені на покрівлі.

# ECO-DACH



## **ПАТ "Івано-Франківськцемент"**

77422, с. Ямниця, Тисменицький район

Івано-Франківська область, УКРАЇНА

тел./факс +38(0342) 58-36-95, 58-36-67, 58-37-66

58-37-03, 58-37-38

e-mail: market@ifcem.if.ua www.ifcem.if.ua

## **ПАТ "Івано-Франківськцемент"**

На сьогоднішній день споживач може придбати на нашому підприємстві багато видів покрівельної продукції, виготовленої на основі цементу та армуючих волокон, визнаних органами охорони здоров'я різних країн, в тому числі і Євросоюзу, безпечними.

Мова йде про волокнистоцементні листи "ECO-DACH", які не містять азбесту і відрізняються від традиційної продукції. Волокнистоцементні вироби надійні та довговічні, мають малу теплопровідність, значну морозостійкість, пожегобезпечні (відносяться до групи негорючих матеріалів) і добре витримують агресивну дію навколишнього середовища; стійкі до дії сонячної радіації, перепаду вологості, снігових навантажень, не піддаються корозії та гниттю. Крім того, волокнистоцементні листи мають гарний зовнішній вигляд та багату кольорову гаму.

**Продукція "ECO-DACH"** виготовляється на високотехнологічному обладнанні провідних фірм "Mahinen Fabric Litcen" (Австрія) та "ESAM" (Італія).

**Перевагами даного обладнання, в порівнянні з традиційними є:**

- високоточне електронне дозування всіх сировинних компонентів;
- розрізка сирого матеріалу за наперед заданими параметрами листа;
- лазерний контроль формування товщини листа з точністю до 0,01 мм;
- використання прокладкового методу твердіння листів, що забезпечує абсолютно однакові лінійні розміри і перешкоджає деформації хвиль.

Листи волокнистоцементні хвилясті "ECO-DACH" виготовляються з цементного каменю, армованого тонкими, екологічно чистими волокнами, тому з часом така покрівля не тільки не втрачає міцності, а навпаки, стає міцнішою та щільнішою. Відомо, що колір вносить в життя різноманітність. Це стосується і листів "ECO-DACH", тому ми пропонуємо широкую гаму кольорів як профілю СХ, так і профілю СЕ.

**Запорукою якості фарбованих листів "ECO-DACH" є:**

- ґрунтування листів перед фарбуванням з двох сторін, що запобігає переміщенню вільного вапна у верхні шари, і, як наслідок, втрати кольору (поява висолів);
- використання високоякісних акрилових фарб, виготовлених за рецептурою провідних німецьких виробників фарб;
- попередній підігрів пофарбованих листів до відповідної температури, що забезпечує хорошу якість фарбування;
- додавання в фарбу світловідбиваючих компонентів, які роблять поверхню глянцевою.

З метою надання покрівлі завершеного і естетично привабливого вигляду, забезпечення належного рівня гідроізоляції і захисту від вітру використовуйте комплектуючі нашого підприємства.

### ПРОФІЛЬ СЕ



### ПРОФІЛЬ СХ



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОЛОКНИСТОЦЕМЕНТНИХ ЛИСТІВ "ECO-DACH"

Основні розміри	Листи СЕ 51/177, мм	Листи СХ 40/150, мм
Довжина, L	625, 875, 1000, 1250, 1500, 1600, 1750, 2000, 2500, 3000, 3100, 3300	1750
Ширина, В	1097	1130
Товщина, t	6,0	5,8
Висота хвилі, h	51	40
Крок хвилі, S	177	150
Кількість хвиль	6,5 хвиля	8 хвиля

## ОСНОВНІ РОЗМІРИ ВОЛОКНИСТОЦЕМЕНТНИХ ЛИСТІВ "ECO-DACH" ТА ЇХ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основні профілі	СЕ												СХ	
	625	875	1000	1250	1500	1600	1750	2000	2500	3000	3100	3300		1750
Розміри листа, мм	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1097	* 1130
Вага листа, кг	8,7	12,2	12,9	14,1	20,9	22,3	24,4	27,8	34,8	38,7	40,0	42,6	22,1	
Корисна площа листа, м2	0,49	0,69	0,88	1,09	1,4	1,49	1,65	1,91	2,43	2,94	3,03	3,25	1,6	
К-ть листів для покриття 10 м2, шт	21	29	12	9,09	8	8,5	9,5	6	5	4	4	4	6,2	