



ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ
Baunit DuoTex
Бауніт ДуоТекс



Матеріал Склосітка Baunit DuoTex

Властивості

- Лугостійка, плетена, міцна, еластична склосітка.
- Зручна у застосуванні, екологічно безпечна.
- Для армування шпаклівних шарів фасадних систем скріпленої теплоізоляції.

Сфера застосування Склосітка Baunit DuoTex призначена для армування гідрозахисного шару в системах теплоізоляції Baunit та зміцнення шпаклівних шарів при оздобленні фасадів.

Технічні характеристики Технічні характеристики і показники якості склосітки DuoTex відповідають або перевищують вимоги ДСТУ Б В.2.6-36:2008 "Конструкцій зовнішніх стін із фасадною теплоізоляцією та опорядженням штукатурками" таблиця А.5.

Вихід продукції:	45,5 м ² з 1 рулону
Витрати:	1,1 м ² / м ² поверхні
Рулон	50 м ²
Ширина:	1000 мм
Розмір чарунки:	3,1×3,6 мм
Вага:	160,9 г/м ²
Товщина нитки:	0,6 мм
Розривне навантаження у вихідному стані, Н/5 см:	не менше 1500 Н/5 см (в обох напрямках); по факту: 1749 Н / 1979 Н
Розривне навантаження за методом прискореного тестування, Н/5 см:	зменшення розривного навантаження не більше ніж на 30% = 1050 Н; по факту: 1386 Н / 1903 Н
Розривне навантаження після 28 діб витримування у 5% розчині NaOH за температурою від +18 до 30 °С, Н/5 см	зменшення розривного навантаження не більше ніж на 50%; по факту: 1125 Н / 1230 Н
Склосітка обов'язково повинна бути плетеною:	плетена

Термін зберігання В сухому місці на дерев'яних піддонах у вертикальному положенні, в заводській упаковці строк зберігання необмежений.

Пакування Рулон (довжина 50 м, ширина 1,0 м), 1 піддон = 31 рулони = 1550 м².

Виробництво робіт

Підготовка Перед нанесенням гідрозахисного шару переконатися в тому, що розмір щілин між плитами не перевищує 2 мм. В іншому випадку щілини слід заповнювати смужками, вирізаними з пінополістирольних і мінераловатних плит.

Гідрозахисний шар по плитам утеплювача слід виконати не пізніше ніж через 14 діб після закріплення плит на фасаді будівлі.

Перед улаштуванням армованого гідрозахисного шару усі вершини віконних і дверних прорізів необхідно додатково армувати прямокутними вирізами "косинками" із

лугостійкої склосітки Baumit DuoTex з розмірами не менше 200×350 мм.

Приготування	Для улаштування армованого гідрозахисного шару необхідно нанести клейову шпаклівну суміш Baumit DuoContact при допомозі зубчатого шпателью із нержавіючої сталі з розміром зубу 10×10 мм.
Виробництво робіт	<p>У свіжнанесений шар клейової шпаклівної суміші Baumit DuoContact прокладати вертикальними полотнами лугостійку склосітку Baumit DuoTex на 1/2 - 2/3 її товщини з напуском суміжних полотнин не менше 100 мм, після чого поверхню загладити. Товщина армувального гідрозахисного шару повинна складати 3-5 мм у відповідності з вимогами ДСТУ Б В.2.6-36:2008.</p> <p>Для подальшого виробництва робіт, витримати технологічну перерву не менше 3 - 5 діб.</p>
Рекомендації до виконання робіт	Поверхні, що піддаються підвищеним ударним навантаженням, необхідно додатково посилити нижчерозташованим гідрозахисним шаром, армованим панцирною склосіткою Baumit StrongTex, встановленою упритул одна до одної.
Вказівки безпеки	При виконанні вищезазначених робіт дотримуватись вимог ДСТУ Б В.2.6-36:2008 "Конструкції зовнішніх стін із фасадною теплоізоляцією та опорядженням штукатурками" табл. А.5 та ДБН Б В.2.6-22:2001 "Улаштування покриттів із застосуванням сухих будівельних сумішей", технологічних карт "Baumit", а також керуватися загальнобудівельними правилами безпеки.
Загальні вказівки	<p>Усні і письмові рекомендації щодо практичного застосування матеріалів, які ми надаємо на підставі власного досвіду та у відповідності з сучасним рівнем науки і техніки з метою підтримки покупців (споживачів), ні до чого нас не зобов'язують. Ці рекомендації не є підставою для будь-яких договірних правових відносин або додаткових зобов'язань за договором купівлі-продажу. Наші рекомендації не звільняють покупця від самостійної перевірки придатності наших матеріалів для використання за призначенням.</p> <p>Виробник не несе відповідальність за неправильне використання матеріалу, а також застосування його в інших цілях і умовах, не вказаних в даному технічному описі.</p>
Гарантії виробника	<p>Виробник гарантує вищевикладені характеристики лугостійкої склосітки Baumit DuoTex при виконанні правил транспортування, зберігання і виробництва всього комплексу робіт.</p> <p>Якість забезпечується додатковим внутрішнім контролем на заводській лабораторії Baumit, незалежно від контролю з боку уповноваженого лабораторного тестування.</p>
Консультації	Для отримання технічних консультацій звертайтеся за тел./факс: (044) 568-52-54.