

Чаму нельга ўкладваць плёнкі ONDUTIS зваротным бокам вонкі



Ізаляцыйныя плёнкі ONDUTISS прызначаныя для абароны ад вільгаці, пара і ветру. Некаторыя матэрыялы акрамя асноўнага прызначэння могуць выкарыстоўвацца як энергазахавальны бар'ер або ў якасці часовай абароны. Розныя камбінацыі уласцівасцяў дазволілі атрымаць унікальныя характарыстыкі і зрабіць плёнкі шматфункцыянальнымі. Плёнкі ONDUTISS выкарыстоўваюцца для абароны даху Ондулин, дахаў з металічным пакрыццём, сцен, перакрыццяў, і т. д.

Асабовая і ўнутраная боку плёнак маюць розныя ўласцівасці, таму яны ўкладваюцца ў строга вызначаным парадку.

Каб адказаць на пытанне, чаму зваротны бок плёнак не можа быць звонку, разгледзім іх прызначэнне:

1. Ветраахоўны плёнкі ONDUTISS SMART A и ONDUTISS PRO A. Плёнка выкарыстоўваецца ў якасці ветрозащиты каркасных сцен і сцен з вонкавым уцяпленнем. На асабовы бок плёнкі нанесеная спецыяльная разметка, якая палягчае мантаж, і лагатыпы вытворцы. Таксама на стужках Смарт размяшчаецца мантажная стужка, з дапамогай якой герметызуюцца тэхналагічныя нахлеста.
2. Супердифузіонныя мембраны ONDUTISS PRO AM 130, ONDUTISS PRO AM 150, ONDUTISS SMART AM. Выкарыстоўваюцца для абароны ўцэпленай даху з Ондулина, металадахоўкі, гнуткай чарапіцы і інш Мембраны націлаюцца ўшчыльную да ўцяпляльніка, эфектыўна прапускае пар і ўтрымлівае вільгаць.
3. Гидроизоляционная плёнка ONDUTISS SMART D – шматфункцыянальная. Выкарыстоўваецца на металічных дахах для абароны ад пара, вільгаці і ветру, прымяняюцца ў якасці энергазберагальнага бар'ера і абароны ад кондената. Гладкая асабовая паверхня матэрыялу палягчае сцёк вільгаці, а зваротная, больш шурпатая бок прадухіляе адукацыю кропель і не дазваляе ім сцякаць на ўцяпляльнік.
4. Параізаляцыя ONDUTISS SMART B выкарыстоўваецца для абароны ўцяпляльніка даху Ондулин, сцен і перакрыццяў.. З аднаго боку ў плёнкі варсiстыя бок, якая прадухіляе адукацыю кропель і не дазваляе вільгаці сцякаць на ўцяпляльнік.
5. Параізаляцыя ONDUTISS SMART Термо – выкарыстоўваецца для абароны канструкцый ад вільгаці і ў якасці высокаэфектыўнага энергазберагальнага бар'ера. Мантуецца якая адлюстроўвае (бліскучай) бокам унутр памяшкання. Можа прымяняцца пры высокіх тэмпературах, што дае магчымасць прымяняць яе ў саунах і парных.
6. Параізаляцыя ONDUTISS PRO Термо+ – выкарыстоўваецца ў якасці параізаляцыі з якія адлюстроўваюць пластом у дамах у якасці высокаэфектыўнага энергазберагальнага бар'ера. Мантуецца якая адлюстроўвае (бліскучай) бокам унутр. Таксама можа выкарыстоўвацца ў якасці гідраізаляцыі пад цёплымі крысамі.

Для плоскіх дахаў выкарыстоўваецца параізаляцыя ONDUTISS PRO Flat Roof.

Каб пазначыць боку і прадухіліць памылкі пры мантажы, вытворца наносіць на асабовую (знешнюю) паверхню плёнкі разметку і лагатыпы кампаніі. Пры вырабе плёнка змотваецца такім чынам, каб асабовы бок быў арыентавана ўнутр рулона, гэта спрашчае і паскарае мантажныя работы: каб абкласці плёнку асабовым бокам вонкі, досыць раскатаць рулон на хаванай паверхні.

Якім бокам лепш абкласці пароизоляционную плёнку?

З боку вуліцы-лагатыпам вонкі (плёнка будзе лепш супраціўляцца УФ-ўздзеянню).

З боку памяшкання-любы бокам, але, калі атрымліваецца вызначыць гладкую і шурпатую бок, рэкамендуецца шурпатай бокам унутр.