



КЪОСТЕР Фиксираща лента 15 SY

Техническа карта W 815

Изд: 23.08.2019

Студена самозалепваща се гумено-каучукова изолационна лента, широчина: 200 мм

Характеристики

Студенополагаща се самозалепваща хидроизолационна лента на основата на гума/каучук. Използва се за запечатване на фасади и уплътняване срещу вятър на прозрачни връзки. Полага се при температури между + 5 °C и + 30 °C. Много гъвкава и премостваща пукнатините, лентата е веднага устойчива на нормална и дъждовна вода. Двойно ламинирана с високоустойчиво на късане полиетиленово фолио. Дебелина на материала 1.5 мм, широчина 200 мм.

Технически характеристики

Залепващ слой	1.5 мм
Полиетиленово фолио	0.05 мм
Удължение	15 %

Сфери на приложение

- за хидроизолиране на връзки стена - под в мокри помещения;
- за ремонт на течачи улуци и водосточни тръби;
- за хидроизолиране на парапети;
- за общи ремонти на съществуващи метални обшивки;
- за хидроизолиране на отвори в стени, куполни покривни светлини, покривни ръбове, покривни прозорци и други покривни удължения;
- за хидроизолиране на покривни воронки;
- за ремонтване на гумени уплътнения за врати и прозорци;
- за хидроизолиране на вградени винтове на покривни системи;
- за хидроизолиране на покривни била;
- за свързване на вълнообразни листовے върху издигащи се конструктивни елементи, както и за защита на фасадите от вятър;
- за хидроизолиране на застъпващи се керемиди

Не са нужни стенни вдлъбнатини за полагането на лентата, както е при обичайните метални обшивки.

Субстрат

Субстратът трябва да е чист, сух, равен и без ръбове и кухини. Трябва да е минерален, метален или дървен. В случай на сутеренна стена от зидария, фугите трябва да се промият и затворят. КЪОСТЕР КВЕ Течно фолио се полага в тънък слой върху субстрата като грунд (разходна норма: при бл. 250 - 500 гр/м²). Грундовият слой трябва да се остави да изсъхне напълно. Положете мембраната в същия ден.

В случай на силно хигроскопични субстрати (например порьозен бетон), може да се наложи нанасянето на втори грундов слой. Грундирането с КЪОСТЕР КВЕ Течно фолио е необходимо само в случай на порьозни субстрати (разходна норма 1 - 2 пласта, всеки с 250 гр / м²).

Начин на приложение

Когато развивате КЪОСТЕР Фиксираща лента 15 SY, силиконовата хартия трябва да се отстранява равномерно, за да се избегне образуването на гънки. В същото време, когато се отстрани силиконовата хартия, лентата се залепва в желаната област. Ако е необходимо, преди това срежете лентата до желания размер и

отстранете силиконовата хартия малко преди залепването. Не залепвайте парчета, които са прекалено дълги. Достатъчно е застъпване от около 2.5 см. Поради изключително добрата адхезия на изолационната лента, корекции не са възможни. След залепването, притиснете лентата към субстрата с помощта на валеж. Въздушните мехурчета не трябва да се затварят, а да се избутат извън лентата. В експанзионните фуги се вкарва лента пясък, така че пясъкът да изпъкне над повърхността. Тогава се полага КЪОСТЕР Фиксираща лента 15 SY отгоре, така че да се създаде изпъкналост. Това гарантира, че средата на лентата може да следва движения, без да се разкъсва. КЪОСТЕР Фиксираща лента 15 SY не може директно да се бетонира или посипва с разтвор. Не полагайте лентата върху мокри повърхности или по време на дъжд. КЪОСТЕР Фиксираща лента 15 SY може да се покрива с лакова на основата на акрилни смоли и акрилни дисперсии. Не е изключено обезцветяване поради изтичане на битума.

Почистване

Почистете инструментите с КЪОСТЕР Универсален почистващ препарат.

Опаковка

W 815 020 20 м руло

Съхранение

На сухо и при температури между + 5 °C и + 30 °C, материалът може да се съхранява минимум 12 месеца.

Мерки за безопасност

Спазвайте всички правителствени, държавни и местни разпоредби за безопасност при обработка на материала.

Свързани продукти

КЪОСТЕР КВЕ Течно фолио	Арт. N W 245
КЪОСТЕР KSK SY 15	Арт. N W 815 105

Горната информация е базирана на резултатите от нашите изследвания и практически опит в тази сфера. Данните от тестването са средни стойности, получени при определени условия. Правилното, ефективно и успешно приложение на нашите продукти не е предмет на нашия контрол. Апликаторът е отговорен за правилното приложение, съобразено със специфичните условия на строителния обект, както и за крайния резултат от строителния процес. Това би могло да изисква и допълнителни указания освен препоръките, дадени тук и отнасящи се за стандартни случаи. Спецификациите, направени от наши служители или представители, които се различават от съдържащите се в тази техническа карта, изискват писмено потвърждение. Валидните стандарти за тестване и полагане, технически данни и технологични правила на приложение, трябва винаги да бъдат съблюдавани. Гаранцията е валидна само по отношение на качеството на нашите продукти съгласно нашите срокове и условия, не и по отношение на тяхното ефективно и успешно полагане. Тези инструкции са технически ревизирани и отменят всички предходни варианти.

КЪОСТЕР България ООД • гр. Костинброд-2230 • м. Умни брег 1 • Тел. 0721 83 003 • Моб. 0888 626 725 • e-mail: koster_bg@abv.bg
- Internet: www.koster-bg.com