



КЬОСТЕР Фиксираща лента 15 DS

Техническа карта W 815 020 DS

Изд: 23.08.2019

Двустранна студена самозалепваща се битумно-каучукова уплътнителна лента

Характеристики

КЬОСТЕР Фиксираща лента 15 DS е битумно - каучукова самозалепваща се уплътнителна лента, с дебелина 1.5 мм. Лентата е ламирирана два пъти с високоустойчиво на скъсване полиетиленово фолио.

Технически характеристики

Адхезионен слой	1.5 мм
Специфично тегло	1.7 гр / см ³
Удължение	15 %

Сфери на приложение

- за хидроизолиране на връзките стена-под в мокри помещения
- за ремонтиране на течачи олуци и водосточни тръби
- за хидроизолиране на парапети
- за общи ремонти на съществуващи метални обшивки
- за хидроизолиране на отвори в стените, куполни покривни светлини, покривни ръбове, покривни прозорци и други покривни удължения за покриви
- за хидроизолиране на улици
- за хидроизолиране на уплътнителни ленти
- за хидроизолиране на капсуловани винтове на покривни системи
- за хидроизолиране на билата на покрива
- за свързването на вълнообразни листове на издигащи се конструктивни елементи, както и за защита на фасадите от вятър
- за хидроизолиране на застъпващи се покривни керемиди

Не са необходими вдълбнатини в стената за полагането на лентата, както е при обикновените метални обшивки.

Субстрат

Субстратът трябва да бъде чист, сух, равен и без ръбове или кухини. Трябва да бъде минерален, метален или дървен. При сутеренни стени, направени от зидария, фугите трябва да бъдат промити и затворени. Като grund, КЬОСТЕР KBE Течно фолио се нанася върху основата (разходна норма: приблизително 250 - 500 гр / м²). Грундираният слой трябва да се остави да изсъхне напълно. Положете мембранията в същия ден. В случай на силно абсорбиращи субстрати (например, порест бетон), може да е необходимо полагането на втори грундирящ слой. Грундирането с КЬОСТЕР KBE Течно фолио е необходимо само при порести субстрати (разходна норма 1 - 2 слоя всеки с 250 гр / м²).

Начин на приложение

Когато развивате КЬОСТЕР Фиксираща лента 15 DS, трябва да премахнете равномерно силиконовата хартия, за да избегнете гънки. В същото време се отстранява силиконовата хартия и лентата се залепва към планираната област. Ако е необходимо, намалете предварително размера на лентата и отстранете силиконовата хартия малко преди приложението. Не залепявайте парчета, които са твърде дълги. Препокриване от приблизително 2,5 см е напълно достатъчно. Заради изключително добрата адхезия на уплътняващата лента, корекции не са възможни. След

като залепите лентата, я натиснете върху основата, като използвате гumen валяк КЬОСТЕР. Въздушните меурчета не трябва да бъдат затваряни, а трябва да бъдат избутвани настриани. При експанзионните фуги се нанася пяна, така че тя да изпъкне над повърхността. След това КЬОСТЕР Фиксираща лента 15 DS се поставя отгоре, така че да се създаде издутина. Това гарантира, че средата на лентата може да следва движението без да се разкъсва. КЬОСТЕР Фиксираща лента 15 DS не може да бъде директно бетониран или да се полагат разтвори отгоре. Не полагайте лентата върху мокри повърхности или по време на дъжд. КЬОСТЕР Фиксираща лента 15 DS може да бъде покрита с акрилни дисперсии и лакове на базата на акрилна смола. Не може да се изключи обезцветяването поради изтичане на битума.

Почистване

Почистете режещите инструменти с Универсален почистващ препарат КЬОСТЕР.

Опаковка

W 815 001 DS	ширина: 15 мм, 20 м ролка
W 815 004 DS	ширина: 40 мм, 20 м ролка
W 815 020 DS	ширичина: 200 мм, 20 м ролка

Съхранение

При температури между + 5 °C и + 30 °C, материалът може да бъде съхраняван приблизително 12 месеца.

Свързани продукти

КЬОСТЕР PUR-почистващ препарат	Арт. N IN 900 010
КЬОСТЕР KBE Течно фолио	Арт. N W 245

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 съблудавани. 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.

**КЬОСТЕР 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**