



K434



Системи за сухо строителство

03/ 2010

K434 Knauf Dichtungsband

Уплътнителна лента за профили при леки преградни стени

K434 Knauf Dichtungsband

Уплътнителна лента за профили при леки преградни стени



Описание на продукта

Уплътнявателна лента е едностранно залепваща се, трайно еластична лента с пенообразна структура. Цвят на лентата: антрацит

Съхранение

Да се съхранява в сухо помещение, защитено от замръзване

Срок на годност: над 12 месеца

Опаковка

ширина (b)/ дебелина (d)/ дължина на ролката (R)

- b = 30 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m
номер на материала 00003467
- b = 50 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m
номер на материала 00003468
- b = 70 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m
номер на материала 00003469
- b = 95 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m
номер на материала 00003470

Област на приложение

- Уплътнение на връзки между леки преградни стени с граничещи строителни елементи.
- При по-големи неравности на граничещите строителни елементи или при изисквания за шумоизолация, за постигане на надеждна изолация се нанася кит за преградни стени или основата се изглажда с Кнауф Фугопълнител лек или Кнауф Унифлот.

Характеристики

- ръчна обработка с ролка
- трайно еластична
- добра адхезия
- без пластификатори
- еластична дори при минусови температури (до -80°C)
- бърза и чиста обработка
- устойчива на: вода, соли, мухъл, оксидация, ултравиолетови лъчи, слаби киселини и основи, климатични влияния

Изпълнение

Обработка

- При закрепване на металните профили към граничещите строителни елементи, материалът на уплътнителна лента се притиска.
- Уплътнителната лента се залепва върху металните профили с цялата си ширина.

- Ширината на уплътнителната лента се определя от големината на профила:

UW 50/ CW 50:	b = 50 mm
UW 60/ CW 60:	b = 50 mm
UW 75/ CW 75:	b = 70 mm
UW 100/ CW 100:	b = 95 mm
UD 28/27:	b = 30 mm

Температура за работа

Температурата при обработка и температурата на основата трябва да са между +5 °C и +40 °C.

Разход на материал

Уплътняваща лента	Разход (m/ m)
на метър фуга	1

▶ Тел.: 02 / 91 789 10

▶ Факс: 02 / 91 789 43

▶ www.knauf.bg

▶ info@knauf.bg

Конструктивните, статическите и строително-физичните качества на системите Кнауф са гарантирани само при изключителното използване на Кнауф системни компоненти или изрично препоръчани от Кнауф продукти.

Кнауф България ЕООД, ул. Ангелов връх 27, 1618 София, тел.: 02 / 91 789 10, факс: 02 / 91 789 43

Правото на технически промени е запазено. Валидно е съответното актуално издание. Нашата гаранция се отнася само за безупречното качество на нашия материал. Конструктивните, статическите и строителнофизическите качества на системите Кнауф могат да бъдат постигнати при употребата на отделни компоненти или други продукти, само при изричното одобрение на Кнауф. Данните за разход, количество и изпълнение са практически стойности, които в случаи на отклонения от зададените условия не могат да се прилагат направо. Всички права са запазени. Промени, издаване и фотомеханични копия, включително във вид на извадки, само с изрично разрешение от фирма Кнауф.

Издание: март/ 2010