

Flexseal NS196

Неутрален силиконов уплътнител



Описание

Flexseal NS196 втвърдява на стайна температура, като реагира с влагата във въздуха и образува трайно еластично уплътнение.

Употреба

- ▲ слабо натоварени на движения строителни фуги и връзки в строителството.
- ▲ слабо натоварени на движения фуги и връзки в санитарни помещения - бани, кухни.
- ▲ уплътняване на периметъра около рамки на врати и прозорци.

Flexseal NS196 има широко приложение като уплътнител за фуги и връзки с материали като стъкло, плочки, керамика, емайл, метали (алуминий, стомана, галванизирани стоманени листове и др.), PVC, епоксиди, поликарбонати, дърво (чам), тухли, бетон, клинкерни плочи.

Преимущества

- ▲ Използва се без грунд и е с добра адхезия към основните материали в строителството.
- ▲ не провисва.
- ▲ устойчив на атмосферни влияния.
- ▲ без мирис.
- ▲ не корозира металите.
- ▲ подходящ в контакт с алкални основи като бетон, мазилки.

Стандарт

Flexseal NS196 отговаря на:

- ▲ EN 15651-1 F-EXT-INT-CC
- ▲ EN 15651-2 G-CC
- ▲ EN 15651-3 S, S1

Инструкции за употреба

Подготовка на повърхността на фугата

Повърхността трябва да е почистена, суха и без прах, грес, масла и всякакви други замърсители. Някои основи може да се нуждаят от предварително грундиране.

Технически характеристики - 25°C, отн. влажност 50%:

Цвят:	прозрачен/ бял
Плътност:	0.99 ± 0.02 g/cm ³
Работна температура:	+5°C до +40°C
Твърдост, Shore A: ISO 868	18 ± 2
Време за поправки:	5 - 30 мин
Втвърдяване:	2 - 3 mm/ден
Удължаване до скъсване: ISO 8339	150 ± 50%
Якост на опън: ISO 8339	> 0.2 MPa
Еластичност: ISO 7389	90 ± 5%
Фактор на приспособление: ISO 9047	± 25
Поддръжка:	+25 години
С е р в и з н а температура:	-40°C до +120°C
UV резистентност:	много добра
VOC:	< 5 g/ltr

Основа (пълнеж) на фугата

Където е приложимо се ползва подходящ пълнеж за фугата - пореста полиетиленова пяна, за осигуряване на правилна дълбочина на фугата.

Приложение

Flexseal NS196 се доставя във флакони и се полага във фугите като се използва пистолет за силикони.

Използвайте предпазни ленти от двете страни на фугата. Пробийте върха на флакона и отрежете найкрайника до необходимия размер.

Flexseal NS196

Силиконът се нанася срещу повърхността на фугата посредством пистолет за силикон. Заглажда се с шпатула или с пръсти, за по-добър контакт. Веднага след това се отстраняват предпазните ленти.

Забележки

- ▲ Ширината на фугата не трябва да бъде по-малк от 6 мм, и не повече от 25 мм.
- ▲ Flexseal NS196 не трябва да се използва като вторичен уплътнител в изолационни стъкла.
- ▲ Flexseal NS196 не трябва да се използва за връзка при структурно остъкляване
- ▲ Flexseal NS196 не е подходящ за използване върху естествени камъни като мрамор, гранит, кварцит и пясъчник.
- ▲ Flexseal NS196 не е подходящ за контакт с храна
- ▲ Flexseal NS196 не е подходящ за продължителна употреба под вода.
- ▲ Flexseal NS196 не е подходящ за употреба в аквариуми и терариуми
- ▲ Flexseal NS196 не е подходящ за прилагане върху PE (полиетилен) и PP (полипропилен), няма адхезия.
- ▲ Не нанасяйте върху чувствителни метали, например мед и неговите сплави, и сребро в огледала.

Опаковка

Flexseal NS196 се доставя в пластмасов флакон от 280 мл, опаковки по 12 броя. Във всяка опаковка са добавени полиетиленови накрайници.

Срок на годност

Flexseal NS196 има срок на годност 12 месеца при съхранение в оригиналните и неотваряни опаковки, в сухи складови условия, при температури между +5°C и +30°C.

Ако условията ви на съхранение попаднат извън тези граници, консултирайте се с Техническият отдел на DCP.

Предпазни мерки

Здраве и безопасност

Пазете от контакт с очите! В случай на контакт измийте обилно с вода.

Пазете далече от деца.

За повече информация вж. "Информационен лист за безопасност" относно този продукт.

DCP произвежда голямо разнообразие от добавъчни материали, които включват

DCP произвежда голямо разнообразие от добавъчни материали, които включват:

- ▲ Добавки за бетон.
- ▲ Материали за повърхностна обработка.
- ▲ Разтвори и продукти за анкериране.
- ▲ Материали за поправка на бетон.
- ▲ Подови системи .
- ▲ Защитни покрития.
- ▲ Фугопълнители и фугоуплътнители.
- ▲ Материали за хидроизолация.
- ▲ Лепила.
- ▲ Лепила за плочки и фугиращи смеси.
- ▲ Довършителни строителни материали.
- ▲ Структурно – укрепващи материали .

Don Construction Products Bulgaria EAD

Sofia 1582, Bulgaria

info.bulgaria@dcp-int.com

Note:

We endeavour to ensure that any information, advice or recommendation we may give in product literature is accurate and correct. However, because we have no control over where and how products are applied, we cannot accept any liability arising from the use of the products.

 expertise

 quality

 full range

www.dcp-int.com

