



Den Braven



Better
results
through
Knowledge

Информационен технически лист

Den Braven Polyflex® 452

Високомодулен полиуретан



Описание на продукта

Polyflex® 452 е професионален висококачествен изолатор, създаден на основа на полиуретанова технология, като се втвърдява при реакция с влага и формира здрава еластична гума/изолатор

Преимущества

- Високомодулен
- Високи механични показатели
- Запазва трайна еластичност
- Може да се боядисва с бои на водна основа

Приложения

Polyflex® 452 е специално разработен универсален изолатор за здраво еластично запечатване на свързвачи и дилатационни фуги, както и за фуги на пешеходни зони в строителството и индустрията. Универсално строително лепило, подходящо за лепене на много строителни материали, като: камък, бетон, стъкло, гипсокартон, полиуретан, PVC, твърди пластмаси, емайл, керамика, мед, олово, цинк, алюминий, метали, сплави, неръждаема стомана, дърво и лаково-бояджийски системи.

Начин на употреба

Фуга с правилните размери може да поеме движението между съседните строителни повърхности. Дълбината на фугата винаги трябва да е в правилно съотношение с ширината ѝ. Общо правило е дълбината да се отнася към ширината в

съотношение 1:1, когато ширината е до 10mm и минималните размери на дълбината и ширината са 5mm. За фуги, по-широки от 10mm, дълбината трябва да е равна на ширината, разделена на 3, плюс 6mm. За пълна информация, вижте Технически бюлетин за Размер на фугите в раздел "Знание" на сайта ни www.denbraven.com.

Допълнителна информация

100% модул на еластичност	ISO 8339	± 0,70 N/mm ²
Време за втвърдяване	@ +23°C/50% RH	± 3mm/24 hours
Основа		Polyurethane
Относително тегло	ISO 1183-1	± 1,23 g/ml
Повърхностно втвърдяване	@ +23°C/50% RH	70 minutes
Свиване	ISO 10563	<10%
Стичане	ISO 7390	< 3 mm
Твърдост по Shore A	ISO 868	± 45
Температура на нанасяне		+5°C to +40°C
Удължаване при скъсване	ISO 8339	± 450%
Устойчивост на замръзване по време на транспорт		Up to -15°C
Устойчивост на температура		-30°C to +70°C
Якост на срязване	ISO 4587	± 1,4 N/mm ²

Тези стойности са типични свойства

Ограничения

- Не е подходящ за PE, PP, PC, PMMA, PTFE, меки пластмаси, неопрен и битумни повърхности
- Не е подходящ за използване в комбинация с хлорсъдържащи продукти (басейни)
- Ако полиуретанът е с бял цвят и е изложен на действието на УВ-лъчи, е възможно да се появи слабо пожълтяване



Den Braven

Bostik Bulgaria
127 boulevard "Bulgaria", 7009 Roussé
T +359 82847100 | E office@denbraven.bg

17-05-2024
04:00:04
MDT



Den Braven



Better
results
through
Knowledge

Информационен технически лист

Den Braven Polyflex® 452

Високомодулен полиуретан

Подготовка на повърхността и довършителни работи

Температура при нанасяне: +5°C до +40°C (на околната среда и на субстрата). Повърхностите трябва да са здрави, чисти, суhi, обезмаслени и обезпрашени. Почистете повърхностите с Cleaner. Polyflex® 452 идеално прилепва без основа върху повечето непорести повърхности. Силно порести повърхности да се третират предварително с Primer Universal. Винаги правете тест за прилепване преди нанасяне. Използвайте Finisher за заглаждане на фугата.

Възможност за боядисване

Polyflex® 452 може идеално да се боядисва с бои на водна основа и повечето двукомпонентни бои. Синтетичните бои съхнат по-бавно. Препоръчва се предварително тестване за съвместимост с боята. Когато Polyflex® 452 ще бъде боядисван (не непременно), препоръчваме предварително леко да бъде загладен изолатора и фугата с помощта на Scotch-Brite абразивна гъбичка. За оптимален резултат препоръчваме да се боядиса до няколко дни след нанасяне.

Почистване

Незасъхнал материал и инструменти могат да бъдат почиствани с Cleaner. Засъхнал материал може да бъде отстранен само механично. Ръцете могат да бъдат почиствани с почистващи кърпи Wipes.

Цвят (цветове)

- Черен
- Бял
- Сив

Опаковка

- Картридж

За спецификациите на продукта, моля, вижте страницата с

Подробно описание на продуктите

Срок на годност

В оригинална неразпечатана опаковка, съхраняван на сухо място и при +5°C до +25°C, срокът на годност е до 12 месеца от датата на производство.

Сертификати

	A+ (Eurofins ISO 16000) NF P 85-610
	EN 15651-1: F-EXT-INT-CC 25HM EN 15651-4: PW-EXT-INT-CC 20HM

Безопасност и здраве

Преди употреба прочетете и се запознайте внимателно с Информационния лист за безопасност на продукта. Той се предоставя при поискване, а можете да го намерите и на уеб сайта на Den Braven.

Гаранция

Ден Бравен гарантира, че когато е в срок на годност, неговият продукт отговаря на спецификацията му.

Оправдение

Цялата информация в този документ и във всички други публикации (включително електронни) се основава на нашето настоящо знание и опит и е изключителна (интелектуална) собственост на Ден Бравен. Никоя част от този документ не може да бъде копирана, показвана на трети лица, възпроизведена, разпространявана или използвана по друг начин, без писменото съгласие на Ден Бравен. Техническата информация в този документ служи като индикация и не е изчерпателна. Ден Бравен не носи отговорност за щети, пряко или косвено, поради (редакционни) грешки, непълнота и / или неточност на този документ. Това включва, но не се ограничава до непълнота и / или неточност, поради техноложки промени или изследвания, извършени между датата на публикуване на този документ и датата на придобиване на продукта. Ден Бравен си запазва правото да изменя текста на този документ. Ден Бравен не може да бъде подведено под отговорност за щети, пряко или косвено, поради употребата на продукта (ите), описан в този документ. Потребителят трябва да прочете и да е запознат с информацията в този документ и другите документи, свързани с продуктите, преди употребата на продукта. Потребителят е отговорен за извършването на всички необходими тестове, за да се увери, че продуктът е подходящ за нуждите му. Нямаме влияние и не контролираме по какъв начин се прилага продуктът и / или каквото и да било обстоятелства, свързани със събития, настъпили по време на съхранение или транспорт и поради това ние не поемаме никаква отговорност за щети. Всички доставки се извършват изключително в съответствие с нашите общи условия, които са били подадени в Холандската търговска камара.