



## Информационен технически лист

## Den Braven Acryl Anti-Crack

Уникален акрилен изолатор, осигуряващ безпроблемно боядисване.



## Описание на продукта

Acryl Anti-Crack е висококачествен акрилен изолатор, който може да се боядисва с повечето бои на водна и синтетична основа, като се избягва напукване и обезцветяване на боята.

## Преимущества

- Може да се боядисва с бои на водна основа и синтетични бои
- Избягва се напукването и обезцветяването на боята
- Идеално прилепва без използване на основа, дори и на влажни повърхности
- За вътрешна и (\*) външна употреба
- Почти без мириз. Лесен за нанасяне и за почистване
- Не е корозивен към метали

## Приложения

Acryl Anti-Crack е специално разработен за запечатване на свързващи фуги между стълбища, стени, тавани, первази, подпрозоречни дъски, дървени и метални рамки на прозорци, бетон и тухлена зидария и/или запълване на пукнатини, дупки от винтове или гвоздеи в стени и тавани от дърво, в мазилка, гипс, тухли, бетон и др.

## Начин на употреба

Фуга с правилните размери може да поеме движението между съседните строителни повърхности. Дълбочината на фугата винаги трябва да е в правилно съотношение с ширината ѝ. Общо

правило е дълбочината да се отнеса към ширината в съотношение 1:1, когато ширината е до 10мм и минималните размери на дълбочината и ширината са 5мм. За фуги, по-широки от 10мм, дълбочината трябва да е равна на ширината, разделена на 3, плюс 6мм. За пълна информация, вижте Технически бюлетин за Размер на фугите в раздел "Знание" на сайта ни [www.denbraven.com](http://www.denbraven.com).

## Допълнителна информация

100% модул на еластичност	DIN 53504 S2	0,70 N/mm <sup>2</sup>
Време за втвърдяване @ +23°C/50% RH		2 mm/24 hrs
Движение на фугата		7,5%
Основа		Acrylic dispersion
Относително тегло	ISO 1183-1	1,66 g/ml
Повърхностно втвърдяване	DBTM 16	10 minutes @ +23°C/50% RH
Скорост на нанасяне @ Ø3 mm/4 bar		260 g/min
Стичане	ISO 7390	< 2 mm
Твърдост по Shore A	DIN 53505 / ISO 868	40
Температура на нанасяне		+5°C to +40°C
Удължаване при скъсване	DIN 53505/ ISO 868	200%
Устойчивост на замръзване по време на транспорт		Up to -15°C
Устойчивост на температура		-20°C to +75°C
Якост на опън	DIN 53504	0,70 N/mm <sup>2</sup>

Тези стойности са типични свойства

## Ограничения

- Не е подходящ за продължително излагане на водно действие
- Не е подходящ за PE, PP, PC, PMMA, PTFE, меки пластмаси, неопрен и битумни повърхности
- \*Външно приложение е възможно само при хубаво, сухо време, като трябва да остане сух поне 5 часа след нанасяне



**Den Braven**

Better results through Knowledge

## Информационен технически лист

### Den Braven Acryl Anti-Crack

Уникален акрилен изолатор, осигуряващ безпроблемно боядисване.

#### Подготовка на повърхността и довършителни работи

Температура (на въздуха и на субстрата) при нанасяне: +5°C до +40°C. Повърхностите трябва да са здрави, чисти, сухи, обезпрашени и обезмаслени. Порестите субстрати не е наложително да са абсолютно сухи. Силно порести субстрати, като: гипс, газобетон, варовиков камък и др. трябва да бъдат покрити с основа, която представлява смес от 1 част Acryl Anti-Crack и 2 части вода. Препоръчва се да се направят предварителни тестове за прилепване. Заглажда се с помощта на вода.

#### Възможност за боядисване

Acryl Anti-Crack може да се боядисва след пълно изсъхване. Може да се боядисва с бои на водна основа и синтетични бои. Препоръчва се да се направят предварителни тестове за съвместимост с боята.

#### Почистване

След употреба инструментите трябва да се почистят с вода. Ръцете могат да се почистят с Почистващи кърпи и/или с вода и сапун.

#### Цвят (цветове)

- Бял

#### 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 18 месеца от датата на производство.

#### Сертификати

	Emicode EC1 Plus
--	------------------

	EN 15651-1: F-EXT-INT 7.5P
	A+ French VOC Regulation

#### 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.

#### Оправдование

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, непълни и/или неточни на този документ. Това включва, но не се ограничава до непълнота и/или неточност, поради технологични 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 информациите 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 каквито 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.