



## ЕКСПРЕС АКРИЛ

Дата: 17.09.2014

Страницы: 1 из 1

### Технически характеристики:

Основа	Акрилна дисперсия
Консистенция	Паста
Система на втвърдяване	Физическо изсъхване
Свиване (DIN 52451 )	15%
Максимално допустима деформация	15%
Специфично тегло (DIN 53479B)	1.67g/мл
Температурна устойчивост	-20°C до +80°C

\*Стойностите варират в зависимост от условията на средата – температура, влажност и вид на повърхността.

### Описание на продукта:

Експрес Акрил е висококачествен, пластично-еластичен 1-компонентен уплътнител за фуги на акрилна основа. Този уплътнител има голяма скорост на втвърдяване (около. 10 мин.)

### Характеристики:

- Много лесе за нанасяне
- Дълготраен цвят и водоустойчивост след втвърдяване
- Може да се боядиса след втвърдяване
- Много добро залепване към различни порести повърхности и алуминий

### Приложение:

- Фуги с еластичност до 15%
- Фуги между подпрозоречни дъски, между перваз и под, между тухлена зидария и др.

### Опаковка:

Цвят: бял

Опаковка: флакон от 300 мл.

### Съхранение:

Най-малко 12 месеца в неотворен флакон на хладно и сухо място при температури между +5°C и +25°C. Пазете от замръзване!

### Повърхности:

Вид: всички видове порести повърхности, използвани в строителството  
 Състояние на повърхността: чиста, суха, обезпрашена и обезмаслена  
 Подготовка на повърхността: силно порестите повърхности се обработват с разтвор на Експрес Акрил (1 част Експрес Акрил към 2 части вода)

### Размери на уплътнителните фуги:

Минимална ширина: 5 мм  
 Максимална ширина: 20 мм  
 Минимална дълбочина: 5 мм  
 Препоръчителна ширина на фугата: равна на дълбочината

### Нанасяне:

**Метод:** Нанесете уплътнителя с ръчен или пневматичен пистолет. Изравнете с помощта на шпатула. Температура: +5°C до +30°C

Не нанасяйте продукта, ако се очакват валежи или ниски температури

**Почистване:** Можете да почистите инструментите си от неутвърдения Експрес Акрил с вода. Втвърденият уплътнител се отстранява механично.

**Накрая:** със сапунена вода

Възстановяване: с Експрес Акрил

### Препоръки за безопасност:

Приложете обичайните хигиенни норми. За повече информация вижте опаковката.

### Забележки:

- Продуктът е неподходящ за приложения, при които е възможно продължително потапяне във вода.
- Не нанасяйте продукта, ако се очакват валежи или ниски температури (под и около 0°C).
- Експрес Акрил може да се боядиса с повечето видове бои.
- Боята трябва да бъде достатъчно еластична, за да се нанесе върху пластично-еластичния уплътнител.

Преди употреба препоръчваме тест за съвместимост.

Забележка: Директивите, съдържащи се в тази документация, са в резултат на нашите тестове и на опита ни, и са представени добросъвестно. Поради разнообразието от материали и повърхности, както и големия брой възможни приложения, които са извън нашия контрол, ние не може да поемем каквито и да било отговорности за получените резултати. Във всеки случай се препоръчва да се извършват предварителни тестове за съвместимост.