

LIGHT ACRYLIC PUTTY

Лек акрилен строителен кит

Бал акрилен кит, изключително лек и с висока покривност, готов за употреба, предназначен за запълване и поправка на пукнатини и дупки по повърхността на интериорни стени, тавани и гипсокартон. Лесен за употреба, не се свива, изсъхва бързо, шури се лесно и може да се боядисва с всякакъв вид боя.

Предимства:

- Идеален за запълване на големи и малки дупки и пукнатини
- Не се свива, изсъхва бързо, шури се лесно



ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА



Плътност
0,60 ± 0,02
Kg / L
(ISO 2811)

ВРЕМЕ НА ИЗСЪХВАНЕ



При допир
5-15 min
За нанасяне на финашна боя
2-3 h

РАЗЦВЕТКИ


Бял
цвят



ОПАКОВКА

Бял цвят 750 mL



 1508	
VITEX S.A. РИМЕРОС ТОПОС, ПОЩЕНСКА КУТИЯ 139 - ПОЩЕНСКИ КОД 19300 АСПРОПИРГОС LIGHT ACRYLIC PUTTY 16 DoP No : VIT-CPR-1410002004	
Типе 1A -EN 13963 Материали за фуги на гипсокартон	
Реакция на огън	Class E
Опасни вещества	NPD
Якост на огъване	NPD

ПОЛАГАНЕ

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

За запълване на големи и малки дупки и пукнатини по стени, бетон, гипсокартон и други, в интериорни помещения.

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТИТЕ



Повърхностите трябва да бъдат чисти, сухи и гладки, без прах, мазнини или ронливи материали.

ПОЛАГАНЕ

СТЪПКИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1 Китът е готов за употреба. Нанася се с шпакла без разреждане.

2 Шкури се след 1-2 часа с шкурка. След това повърхността се почиства от праха и се боядисва с емулсионни или акрилни бои на Vitex - на водна основа или разтваряни с органичен разтворител.

ПОЛЕЗНИ СЪВЕТИ

- Нанася се при 5-35°C и <80% RH
- След нанасянето на кита затворете и запечатайте добре съда и го съхранете за бъдеща употреба.
- Инструментите се почистват

веднага след употреба с вода и, ако е необходимо, се измиват със сапун или с миещ препарат.

- Не изливайте замърсените от миенето води на места, откъдето

може да попаднат във водоносните пластове. Консултирайте се с местните общински власти за тяхното събиране и депониране.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

ЛОС (Летливи органични съединения)



“грундове”. Пределна стойност на ЛОС: **30 g/L**. Максималното съдържание на ЛОС в продукта (готов за употреба) е **10 g/L**.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Моля, прочетете указанията за безопасност, написани върху етикета на съда. За подробни инструкции относно рисковете и безопасността по време на употреба, при поискване, се предоставя Информационен лист за безопасност. Тел. на Токсикологичен Център +359 2 9154 233

СЪХРАНЕНИЕ



5°C-38°C

Опаковките с продукта трябва да се съхраняват затворени, на сенчесто място, далече от преки слънчеви лъчи, до 12 месеца от датата на неговото производство.

Горепосочените технически данни, информация, препоръки и инструкции са базирани на нашия дългогодишен опит и на лабораторни тестове, и са предназначени само за да опишат продукта и да определят неговото приложение. Крайният потребител, обаче, трябва да проверява дали продуктът е подходящ за предвидената от него употреба. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, като при това не носи никаква отговорност за щети или вреди, причинени, в случай че продуктът не е използван по предназначение и съгласно инструкциите за неговата употреба. Компанията има право да ревизира настоящия документ без предварително известяване.

+30.210.5589.400

ТЕХНИЧЕСКА ПОДКРЕПА - ГЪРЦИЯ

