



ПЛАСТОЕЛАСТИЧНА УПЛЪТНИТЕЛНА МАСА НА БАЗАТА НА АКРИЛНА ДИСПЕРСИЯ, С ГРАПАВА ПОВЪРХНОСТ. ИЗПОЛЗВА СЕ ЗА РЕМОНТИ И ЗАПЪЛВАНЕ НА ПУКНАТИНИ В СТЕНИ, ФАСАДИ И МАЗИЛКА ПРЕДИ ВАРОВАНЕ.

СВОЙСТВА

- Просто и лесно нанасяне.
- Не се свлича във вертикални фуги.
- Добра адхезия към порьозни материали.
- Продуктът може да се полага върху мокри повърхности.
- Напълно втвърдената маса става нечувствителна към вода.
- След втвърдяването може да се боядисва.
- Устойчива е на различни атмосферни влияния, слънчева светлина и стареене.
- Не съдържа разтворители (VOC free).
- Невтвърдената маса се почиства лесно с вода.

ТЕСТОВЕ И СЕРТИФИКАТИ

EN 15651-1

EMICODE EC 1+

CE

тест за емисии

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

- Ремонти и запълване на пукнатини в стени, фасади и мазилка преди вароване.
- Запълване и уплътняване на порьозни строителни материали (бетон, тухли, дърво, пенобетон и др.).

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Невтвърдена маса

Основа

акрилна дисперсия

Форма

паста

Механизъм на втвърдяване

изпаряване на вода

Специфично тегло

1740 ± 30 кг/м³

Време за засъхване

23 °C/50 % отн. влаж.

20-25 мин.

Температура за полагане

от +5 °C до +40 °C

Втвърдена маса

Твърдост по Шор А

ISO 868

20-25

Температурна устойчивост		от -20 °C до +75 °C
Промяна на обема	ISO 10563	14 ± 1 %
Температурна устойчивост		от -20 °C до +75 °C

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Подготовка на повърхността:

Уплътняваната повърхност трябва да бъде твърда, чиста, обезпрашена и обезмаслена. Отстраняваме всички хлабави и недобре свързани части. ТKK SEAL FACADE & WALL REPAIR може да се нанася върху влажна основа.

Подготовка на фугата и флакона:

- Адхезията може да се подобри, като се използва грунд, изготвен от уплътнителна маса ТKK SEAL FACADE & WALL REPAIR и вода в съотношение 1 : 3. Навлажнете повърхността с четка или парцал и я оставете за няколко минути.
- Отрежете върха на флакона над резбата, завинтите дозатора, отрежете го под наклон според ширината на свързване, или фугата, и поставете флакона в пистолета. При прекъсване на работата, както и при смяна на флакона освободете ръчката на ръчния пистолет и издърпайте спусъка назад. Уплътнителната маса трябва да се нанася колкото може по-равномерно. За нанасяне на масата може да се използва шпакла.
- Накрая използвайте инструмент за заглаждане - инструмент за заглаждане ТKK или пръст, потопен във вода, за да изравните уплътнителя, преди да започне да се образува кора. Много е важно уплътнителят да се притисне добре към повърхността, която трябва да се уплътни.
- Почистете неутвърдената маса и инструментите след употреба с вода. Втвърдената маса може да бъде отстранена с механични средства.

ОПАКОВКА

- Картуш 300 мл.
- Мека опаковка 600 мл, 400 мл.
- Възможни са и други опаковки по договаряне.

СЪХРАНЕНИЕ НА СКЛАД

12 месеца в сухо помещение при температура между 5 °C и 25 °C, в затворена оригинална опаковка.

ЗДРАВЕ, БЕЗОПАСНОСТ, МАНИПУЛИРАНЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Допълнителна информация за безопасността, указания за безопасно манипулиране и личните предпазни средства, както и информацията относно депонирането на отпадъците ще намерите в информационния лист за безопасност. Информационен лист за безопасност се предоставя по заявка. Копие можете да получите и от търговския представител на ТKK.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Указанията са изготвени на базата на нашите проучвания и опит; въпреки това, поради специфичните условия и методи на работа ви препоръчваме да направите тестове за всеки случай на употреба.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenija
+386 (0) 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com