

ХАРАКТЕРИСТИКИ Стенна замазка, във вид на паста, подходяща за запълване на отвори и пукнатини върху вътрешни стени. Пастата е съставено от “glass bubbles” 3M, които, благодарение на сферичната си форма имат най-ниската повърхностна площ по отношение на обема на други инертни материали. Това позволи разработването на *Stucco Light* с ниско специфично тегло и високо запълващо съдържание: затова, веднъж нанесена, не показва свиване или напукване, и не се отлепва. Поради това е възможно запълването с лекота на отвори и пукнатини с различна големина, тъй като продуктът позволява изпълнение на работата с едно единствено нанасяне, без нужда от втора ръка. Съхне бързо и по хомогенен начин, и не изисква предварителна обработка. *Stucco Light* позволява значително спестяване на време.

СВОЙСТВА	СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО	Бял: 330-370 g/l;
	СЪХНЕНЕ	Дебелина 1cm: Повторно 30' с бои на водна основа; 48h с продукти в разтвор.
	ТВЪРДА МАСА В ТЕГЛО	54-58 %;

СЪХРАНЕНИЕ Продуктът има трайност година при съхранение в оригиналните опаковки и температура между +5°C и +30°C.

ОЦВЕТЯВАНЕ Бял.

ПРИЛОЖЕНИЕ Повърхности от различно естество, като мазилки, бетон, дърво, гипсокартон, с големи дебелини до 2cm, нанесен на една ръка, без опасност от напукване. В случаи, в които продуктът е твърде сух или втвърден, да се добавят няколко капки вода и да се разбърка. Повърхността за третиране трябва да бъде чиста, суха, без прах и ронлив материал. Продуктът се нанася върху мястото за замазване, притискайки го добре е изравнявайки го старателно, така че да се избегне последващо шлайфане; за изглаждане се използва шпатулата, намокрена с вода.

СРЕДСТВА Маламашка от неръждаема стомана.

РАЗРЕЖДАНЕ Готов за употреба.
ТЕМПЕРАТУРА +5°C +30°C
ПРИ НАНАСЯНЕ

ОБЩО ОПИСАНИЕ Стенна замазка във вид на паста за запълване на отвори и пукнатини на вътрешни стени, върху повърхности от различно естество, като мазилки, бетон, дърво, гипсокартон, с големи дебелини до 2cm, на една единствена ръка, без опасност от напукване.

ПРЕПОРЪКИ За правилното използване на продукта е необходимо да се спазват указанията за подготовка на повърхностите, посочени в инструкциите за начина на прилагане на CAP Arreghini. Данните посочени в спецификацията и техническата схема са определени при температура от +23°C и влажност на околната среда от 65%. При други условия на работа, данните и сроковете между отделните операции трябва да се променят. Съдържащите се технически данни имат индикативен характер. Поради огромното разнообразие от повърхности и условия на приложение, е препоръчително да се провери пригодността на продукта и неговата ефективност чрез тестване при конкретна реализация.