

ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

BAUMASTER TM 680 – благородна водоотблъскваща мазилка варо-циментова мазилка за декоративно оформление на фасадни и вътрешни стени

Продукт	Декоративно зърнесто покритие на база цимент и вар за вътрешно приложение
Състав	Бял цимент, хидратна вар, зърнест карбонатен пълнител с правилно подбрана зърнометрия, фин карбонатен пълнител, полимери и други модификатори.
Свойства	Лесно за нанасяне, отлична адхезия към основата, осигурява гладка безфугова добре оформена повърхност, с възможност за получаване на леки ефекти при изпердашването. Паропропусклива – пропуска водните пари. Устойчива на износване.
Приложение	За вътрешно приложение. За оформяне на вътрешни стени. Декоративното покритие се нанася от добре подготвени специалисти.
Технически данни	Зърнометрия: максимално 1,0; 1,5; 2,0 мм Дебелина на слоя за шпакловане: в зависимост от максималното зърно. Разход: - мазилка 1,0 мм. около 1,7 до 2,2 кг/м ² - мазилка 1,5 мм. около 2,7 до 3,5 кг/м ² - мазилка 2,0 мм. около 3,7 до 4,5 кг/м ² Цвят: бял. Адхезия към основата: над 0,3 N/mm ²
Опаковка	Книжни торби, нето тегло 20 кг.
Съхранение	Съхранява се на сухо, върху палети. Срок на съхранение – 12 месеца в оригинална фабрично затворена опаковка. Да се пази от измръзване в помещения над 5°C
Гаранция за качество	Фирмата производител контролира качеството на входящите суровини и изходящата готова продукция в собствена лаборатория, като за всяка партида издава документ за качество. Външният контрол се упражнява от независими акредитирани изпитвателни лаборатории, съгласно Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на строителните материали.

ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

Обработка на основата	Основата, върху която се нанася мазилката трябва да бъде суха и здрава, добре загладена, без мазни петна. Когато се цели получаването на леко релефни повърхностни ефекти мазилката се нанася на попиваща, негрундирана повърхност. При топла и силно попиваща основа се препоръчва навлажняване на повърхността
Приготвяне	Към 25 кг. суха смес се добавят 5,3 – 5,9 л. вода и се разбъркват с електрическа бъркалка за около 4-5 мин, след което се оставя да престои 5 мин. до пълното разтваряне на химическите компоненти и после отново се разбърква в продължение на 3 мин. Количеството вода може да варира в зависимост от температурата на околната среда, но винаги опитно сместа трябва да се разбърка до гъстотата на работен разтвор.
Нанасяне	Циментовата мазилка се нанася на равен слой с помоща на широка права неръждаема шпакла на равномерни ивици, като при нанасянето ръбчетата между ивиците се заглаждат до получаване на еднородна повърхност. След леко изчакване се изпердашва до получаване на желания ефект. Изпердашването може да се извърши с гумена или пластмасова маламашка, като често се налага повърхността им да се намокри с вода. За получаване на най-добър ефект е необходимо площите да се шпакловат наведнъж и без прекъсване. Прекъсванията да стават по ръбове или работни фуги.
Общи положения	Да не се работи при температури на въздуха, основата или материала по-ниски от +5°C и по-високи от +25°C. Да не се добавят добавки против замръзване или други химикали. Да не се работи по време на дъжд, сняг и вятър. При изпердашването да не се омокря с вода.
Съхнене	При нормални условия, мазилката достига всичките си качества след 7 дни.
Експлоатация и поддръжка	Специални мерки за експлоатация и поддръжка не се налагат. Евентуални повреди по мазилката, получени при експлоатацията (пробиване на отвори, ремонти и др.) се възстановяват по нормалната технология на основното полагане, без гаранция за постигане на желаният ефект.

ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

Безопасност на труда и екология	<p>“Baumaster-TM 680” – благородна гладка мазилка съдържа цимент и е определен като препарат предизвикващ дразнене на лигавиците и кожата.</p> <p>R – фрази</p> <p>R-36/38 Дразни очите и кожата R-41 Опасност от сериозно увреждане на очите R-43 Може да предизвика алергия при контакт с кожата</p> <p>S – фрази</p> <p>S2 Пазете от деца; S8 Опаковката да се пази от влага; S22 Не вдишвайте прах; S24/25 Избягвайте контакт с кожата и очите; S26 В случай на контакт с очите, веднага изплакнете с обилно количество вода и потърсете медицинска помощ; S36/37/39 Носете подходящо защитно облекло, ръкавици и предпазни средства за лицето/очите; S 46 При поглъщане незабавно потърсете медицинска помощ и покажете опаковката или етикета</p> <p>. При попадане на пръски в очите да се направи обилна промивка с вода. След работа ръцете да се измият с вода. Желателно е преди започване на работа да се ползват биологични ръкавици, а след работа да се използват смазващи средства – крем за ръце, вазелин или др. Да се спазват общите изисквания за безопасно извършване на СМР съгласно правилника за безопасност на труда при извършване на СМР.</p> <p>Екология – отпадъците от използваните строителни разтвори да не се изхвърлят във водата и почвата.</p>
--	--