

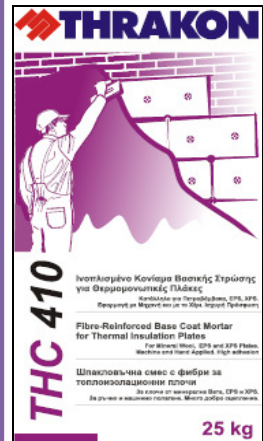
Thrakon THC 410

THC 410 е полимер-модифицирана шпакловка на циментова основа с фибри. Притежава висока еластичност. Зърнометрия - 800 микрона. THC 410 се използва за шпакловане на топлоизолационни плочи от минерална вата, експандиран пенополистирен (EPS) и екструдирани полистирол (XPS). Съдържа цимент, кварцов пясък, минерални пълнители, фибри и добавки. Притежава много добро сцепление с минерални основи. За вътрешна и външна употреба.

Области на приложение

THC 410 се използва като шпакловъчна смес в THRAKON топлоизолационни системи с EPS, XPS и минерална вата за постигане на особено здрава и устойчива основа за последващо нанасяне на финални фасадни мазилки и бои THRAKON.

Опаковка – торба - 25 кг / палет – 56 бр.



Полагане

Основата трябва да бъде суха, с добра носеща способност, без замърсявания и слоеве, слабо свързани с основата или влошаващи свързването.

В подходящ съд, пълен с 6.0 л. чиста вода се добавя една 25 кг торба суха смес THC 410. Цялата смес се разбърква добре с електрически миксер до получаването на еднаква маса. Изчаква се 5 мин. сместа да съзрее и отново се разбърква за кратко. Готовата смес може да се използва около 4 часа. Да не се прибавя повече вода от препоръчаната в инструкцията, защото така ще се влоши якостта и ще се повиши свиването на разтвора.

При шпакловане, първият слой на THC 410 се полага с 2-3 мм дебелина над дюбелираните топлоизолационни плочи. /Дюбелирането да се извърши най-рано 24 часа след лепенето/. Докато материалът е все още влажен, да се вгради армиращата мрежа с помощта на маламашка, като мрежата да остане възможно най-близо до повърхността. /При полагане, парчетата мрежа да се застъпват около 10 см/. Вторият слой THC 410 се полага с метална маламашка с дебелина на слоя 2-3 мм.

Отвореното време за работа след нанасяне на материала е около 15 мин. Излишният материал трябва да се отстрани така, че да не остава във фугите между плочите. Ако нанесеният върху плочата материал образува „коричка“, същият трябва да се изстърже и да се нанесе нов. По време на полагането, както и поне през следващите 24 часа, околната температура и тази на основата трябва да бъде между +5 и +30 °C. Пресните замърсявания от разтвора се отмиват с вода, а втвърдените се премахват механично.

Внимание

THC 410 съдържа цимент и реагира алкално с вода, поради което следва да се пазят очите и кожата. При контакт - основно измиване с вода. При контакт с очите незабавно да се потърси лекарска помощ. Преди употреба винаги да се прочита информацията от етикета и техническата карта на продукта. Да се работи с ръкавици и предпазно облекло. Информационният лист за безопасност е на разположение на професионалния потребител при поискване.

Разход

За шпакловане: 4-8 кг/м². Разходът на THC 410 зависи от използваните топлоизолационни плочи, инструменти и методи на полагане.

Съхранение и срок на годност

Да се съхранява върху дървени палети в сухи и проветриви помещения при температури над 0 °C. Срок на годност в оригинални неотворени опаковки – най-малко 12 месеца от датата на производство, отбелязана на опаковката.